

Cohort, Exam 3**Ultrasound data**

Observed

<i>CONTYR</i>		<i>CONTYR</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8086	7	

<i>ID</i>		<i>Aric Subject ID (Cir)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8086	Present	Text suppressed

<i>QC_READI</i>		<i>=1 If Reg Reading, >1 If Rereading</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8086	1	Reg Reading

<i>SP_STU_N</i>		<i>=0 For Reg Vis., >0 For Spec., 22=compa</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8086	0	Reg Vis.

<i>T_CRIP_N</i>		<i>=1 For Norm. 1st Trans, >1 For Subseq.</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8086	1	Norm. 1st Trans

<i>UBAA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8084	Present	Text suppressed
2		Missing

<i>UBAA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8084	Range	03/15/1993 - 01/31/1996
2		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8084	Present	Text suppressed
2		Missing

<i>UBAA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5500	N	No
2584	Y	Yes
2		Missing

<i>UBAAA01</i>		<i>Artery Site Code: 32=Left Common Carotid: Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7977	032	
109		Missing

<i>UBAAA02</i>		<i>Loptrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7977	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
109		Missing

<i>UBAAA03</i>		<i>Loptles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7674	N	No
303	Y	Yes
109		Missing

<i>UBAAA04</i>		<i>Loptshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7950	N	No
27	Y	Yes
109		Missing

Cohort, Exam 3

UBAAA05		<i>Loptairt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7977	0	Not
109		Missing

UBAAA06		<i>Loptcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7977	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05641 std=0.00519)
109		Missing

UBAAA07		<i>Lopty1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7977	Range	0 - 211 (median=164 mean=143.6 std=45.4)
109		Missing

UBAAA08		<i>Lopty1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8	0	
6534	14	
1435	15	
109		Missing

UBAAAD01		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6529	Range	50 - 579 (median=378 mean=365.2 std=92.5)
1557		Missing

UBAAAD02		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7062	Range	52 - 581 (median=380 mean=367.8 std=92.4)
1024		Missing

UBAAAD03		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7498	Range	53 - 586 (median=381 mean=368.3 std=92.6)
588		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7693	Range	52 - 582 (median=382 mean=368.4 std=92.9)
393		Missing

<i>UBAAAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7795	Range	54 - 582 (median=382 mean=368.5 std=92.9)
291		Missing

<i>UBAAAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7828	Range	55 - 587 (median=382 mean=368.3 std=93.0)
258		Missing

<i>UBAAAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7811	Range	53 - 584 (median=381 mean=368.1 std=93.1)
275		Missing

<i>UBAAAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7735	Range	52 - 581 (median=381 mean=368.1 std=93.1)
351		Missing

<i>UBAAAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7516	Range	53 - 581 (median=381 mean=367.6 std=93.5)
570		Missing

<i>UBAAAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7144	Range	54 - 584 (median=381 mean=366.8 std=93.7)
942		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6529	Range	54 - 585 (median=380 mean=365.5 std=94.5)
1557		Missing

<i>UBAAAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3484	Range	65 - 598 (median=399 mean=386.6 std=89.1)
4602		Missing

<i>UBAAAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4327	Range	66 - 598 (median=398 mean=386.1 std=90.6)
3759		Missing

<i>UBAAAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4948	Range	65 - 598 (median=399 mean=386.4 std=91.0)
3138		Missing

<i>UBAAAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5342	Range	61 - 597 (median=398 mean=385.4 std=91.4)
2744		Missing

<i>UBAAAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5565	Range	61 - 597 (median=397 mean=384.3 std=91.8)
2521		Missing

<i>UBAAAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5616	Range	61 - 590 (median=397 mean=383.7 std=92.1)
2470		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5522	Range	60 - 589 (median=397 mean=383.3 std=92.3)
2564		Missing

<i>UBAAAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5312	Range	60 - 588 (median=396 mean=382.7 std=92.7)
2774		Missing

<i>UBAAAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4893	Range	59 - 588 (median=396 mean=382.0 std=93.4)
3193		Missing

<i>UBAAAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4269	Range	60 - 589 (median=397 mean=382.0 std=93.4)
3817		Missing

<i>UBAAAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3419	Range	60 - 589 (median=400 mean=385.1 std=91.2)
4667		Missing

<i>UBAAAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3714	Range	162 - 702 (median=518 mean=503.0 std=97.1)
4372		Missing

<i>UBAAAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4705	Range	149 - 698 (median=517 mean=501.6 std=96.9)
3381		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5531	Range	150 - 698 (median=515 mean=498.8 std=97.5)
2555		Missing

<i>UBAAAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5983	Range	149 - 698 (median=513 mean=496.7 std=98.3)
2103		Missing

<i>UBAAAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6266	Range	149 - 699 (median=512 mean=494.7 std=99.0)
1820		Missing

<i>UBAAAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6388	Range	148 - 697 (median=510 mean=492.8 std=99.5)
1698		Missing

<i>UBAAAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6353	Range	147 - 697 (median=510 mean=491.5 std=100.1)
1733		Missing

<i>UBAAAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6187	Range	147 - 696 (median=508 mean=489.4 std=100.9)
1899		Missing

<i>UBAAAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5821	Range	147 - 693 (median=508 mean=488.2 std=101.6)
2265		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5300	Range	147 - 694 (median=506 mean=486.2 std=102.2)
2786		Missing

<i>UBAAAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4547	Range	146 - 694 (median=506 mean=484.7 std=103.9)
3539		Missing

<i>UBAAAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6150	Range	162 - 715 (median=532 mean=515.2 std=100.1)
1936		Missing

<i>UBAAAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6835	Range	162 - 716 (median=531 mean=514.5 std=99.1)
1251		Missing

<i>UBAAAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7362	Range	161 - 714 (median=529 mean=512.5 std=100.0)
724		Missing

<i>UBAAAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7657	Range	159 - 712 (median=528 mean=510.9 std=100.3)
429		Missing

<i>UBAAAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7774	Range	158 - 710 (median=527 mean=509.6 std=100.6)
312		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7803	Range	157 - 717 (median=526 mean=508.6 std=100.6)
283		Missing

<i>UBAAAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7810	Range	155 - 715 (median=525 mean=507.7 std=100.7)
276		Missing

<i>UBAAAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7734	Range	156 - 712 (median=525 mean=506.8 std=100.8)
352		Missing

<i>UBAAAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7577	Range	156 - 711 (median=524 mean=505.8 std=101.0)
509		Missing

<i>UBAAAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7258	Range	156 - 711 (median=523 mean=504.2 std=101.1)
828		Missing

<i>UBAAAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6695	Range	156 - 712 (median=522 mean=502.3 std=102.0)
1391		Missing

<i>UBAAA101</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6529	1	
1557		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAA102</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
130	0	
6932	1	
1024		Missing

<i>UBAAA103</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
156	0	
7342	1	
588		Missing

<i>UBAAA104</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
201	0	
7492	1	
393		Missing

<i>UBAAA105</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
190	0	
7605	1	
291		Missing

<i>UBAAA106</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
185	0	
7643	1	
258		Missing

<i>UBAAA107</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
220	0	
7591	1	
275		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
200	0	
7535	1	
351		Missing

<i>UBAAAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
187	0	
7329	1	
570		Missing

<i>UBAAAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
118	0	
7026	1	
942		Missing

<i>UBAAAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6529	1	
1557		Missing

<i>UBAAAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3484	1	
4602		Missing

<i>UBAAAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
251	0	
4076	1	
3759		Missing

Cohort, Exam 3

UBAAAI14		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
447	0	
4501	1	
3138		Missing

UBAAAI15		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
595	0	
4747	1	
2744		Missing

UBAAAI16		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
652	0	
4913	1	
2521		Missing

UBAAAI17		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
659	0	
4957	1	
2470		Missing

UBAAAI18		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
634	0	
4888	1	
2564		Missing

UBAAAI19		Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
529	0	
4783	1	
2774		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAA120</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
364	0	
4529	1	
3193		Missing

<i>UBAAA121</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
200	0	
4069	1	
3817		Missing

<i>UBAAA122</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3419	1	
4667		Missing

<i>UBAAA123</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3714	1	
4372		Missing

<i>UBAAA124</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
162	0	
4543	1	
3381		Missing

<i>UBAAA125</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
318	0	
5213	1	
2555		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAA126</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
410	0	
5573	1	
2103		Missing

<i>UBAAA127</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
491	0	
5775	1	
1820		Missing

<i>UBAAA128</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
495	0	
5893	1	
1698		Missing

<i>UBAAA129</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
496	0	
5857	1	
1733		Missing

<i>UBAAA130</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
432	0	
5755	1	
1899		Missing

<i>UBAAA131</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
316	0	
5505	1	
2265		Missing

Cohort, Exam 3

UBAAA132		Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
197	0	
5103	1	
2786		Missing

UBAAA133		Cond Code,interf 4 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
4547	1	
3539		Missing

UBAAA134		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
6150	1	
1936		Missing

UBAAA135		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
124	0	
6711	1	
1251		Missing

UBAAA136		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
154	0	
7208	1	
724		Missing

UBAAA137		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
174	0	
7483	1	
429		Missing

Cohort, Exam 3

UBAAAI38		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
195	0	
7579	1	
312		Missing

UBAAAI39		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
203	0	
7600	1	
283		Missing

UBAAAI40		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
204	0	
7606	1	
276		Missing

UBAAAI41		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
168	0	
7566	1	
352		Missing

UBAAAI42		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
151	0	
7426	1	
509		Missing

UBAAAI43		Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
101	0	
7157	1	
828		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Common Carotid:Optimal Angle)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6695	1	
1391		Missing

<i>UBAAAQ01</i>		<i>Loptql2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
34	0	
879	1	
5265	2	
1323	3	
476	4	
109		Missing

<i>UBAAAQ02</i>		<i>Loptql3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1687	0	
2332	1	
3054	2	
696	3	
208	4	
109		Missing

<i>UBAAAQ03</i>		<i>Loptql4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
935	0	
2041	1	
3504	2	
1087	3	
410	4	
109		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAAQ04</i>		<i>Loptql5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
48	0	
820	1	
5110	2	
1353	3	
646	4	
109		Missing

<i>UBAAB01</i>		<i>Artery Site Code: 48=Right Common Carotid: Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7934	048	
152		Missing

<i>UBAAB02</i>		<i>Roptrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7934	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
152		Missing

<i>UBAAB03</i>		<i>Roptles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	:	
7628	N	No
304	Y	Yes
152		Missing

<i>UBAAB04</i>		<i>Roptshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	2	
7899	N	No
33	Y	Yes
152		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAAB05</i>		<i>Roptalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7933	0	Not
1	4	
152		Missing

<i>UBAAB06</i>		<i>Roptcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7934	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05644 std=0.00522)
152		Missing

<i>UBAAB07</i>		<i>Ropt_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7934	Range	0 - 230 (median=121 mean=114.1 std=19.1)
152		Missing

<i>UBAAB08</i>		<i>Ropty1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8	0	
6486	14	
1440	15	
152		Missing

<i>UBAABD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6213	Range	51 - 582 (median=375 mean=358.6 std=99.8)
1873		Missing

<i>UBAABD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6991	Range	49 - 579 (median=377 mean=360.5 std=98.5)
1095		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7421	Range	50 - 574 (median=378 mean=361.6 std=97.7)
665		Missing

<i>UBAABD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7631	Range	49 - 590 (median=378 mean=361.8 std=97.5)
455		Missing

<i>UBAABD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7745	Range	51 - 589 (median=378 mean=361.9 std=97.4)
341		Missing

<i>UBAABD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7791	Range	50 - 589 (median=378 mean=361.8 std=97.2)
295		Missing

<i>UBAABD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7785	Range	49 - 590 (median=378 mean=362.0 std=97.1)
301		Missing

<i>UBAABD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7739	Range	50 - 588 (median=378 mean=362.1 std=96.9)
347		Missing

<i>UBAABD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7629	Range	49 - 586 (median=378 mean=362.1 std=96.6)
457		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7391	Range	51 - 584 (median=377 mean=361.9 std=96.6)
695		Missing

<i>UBAABD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7052	Range	50 - 582 (median=376 mean=360.5 std=96.8)
1034		Missing

<i>UBAABD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2931	Range	64 - 581 (median=401 mean=383.3 std=97.6)
5155		Missing

<i>UBAABD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3796	Range	64 - 582 (median=397 mean=378.4 std=99.3)
4290		Missing

<i>UBAABD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4426	Range	63 - 582 (median=395 mean=377.6 std=98.4)
3660		Missing

<i>UBAABD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4946	Range	62 - 609 (median=395 mean=377.7 std=98.4)
3140		Missing

<i>UBAABD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5285	Range	61 - 606 (median=395 mean=378.5 std=97.9)
2801		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5480	Range	60 - 605 (median=395 mean=379.4 std=97.4)
2606		Missing

<i>UBAABD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5538	Range	60 - 602 (median=395 mean=380.0 std=96.4)
2548		Missing

<i>UBAABD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5438	Range	59 - 601 (median=396 mean=381.2 std=95.7)
2648		Missing

<i>UBAABD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5131	Range	59 - 600 (median=397 mean=382.9 std=94.9)
2955		Missing

<i>UBAABD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4648	Range	60 - 599 (median=397 mean=383.8 std=94.8)
3438		Missing

<i>UBAABD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3939	Range	59 - 585 (median=399 mean=385.1 std=94.4)
4147		Missing

<i>UBAABD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4170	Range	143 - 712 (median=504 mean=481.7 std=106.8)
3916		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5008	Range	144 - 711 (median=504 mean=482.7 std=106.3)
3078		Missing

<i>UBAABD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5624	Range	145 - 712 (median=505 mean=484.1 std=105.6)
2462		Missing

<i>UBAABD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6057	Range	145 - 713 (median=506 mean=485.8 std=104.7)
2029		Missing

<i>UBAABD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6314	Range	144 - 713 (median=507 mean=487.1 std=103.9)
1772		Missing

<i>UBAABD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6498	Range	143 - 714 (median=508 mean=488.4 std=103.4)
1588		Missing

<i>UBAABD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6465	Range	142 - 704 (median=509 mean=490.3 std=102.8)
1621		Missing

<i>UBAABD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6239	Range	142 - 704 (median=511 mean=492.5 std=102.1)
1847		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5792	Range	143 - 704 (median=512 mean=494.0 std=101.6)
2294		Missing

<i>UBAABD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5012	Range	144 - 704 (median=516 mean=498.2 std=99.5)
3074		Missing

<i>UBAABD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4090	Range	145 - 706 (median=516 mean=497.9 std=99.9)
3996		Missing

<i>UBAABD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6612	Range	153 - 724 (median=518 mean=498.2 std=107.2)
1474		Missing

<i>UBAABD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7237	Range	153 - 725 (median=521 mean=499.9 std=106.3)
849		Missing

<i>UBAABD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7535	Range	154 - 728 (median=522 mean=500.9 std=105.4)
551		Missing

<i>UBAABD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7699	Range	155 - 728 (median=522 mean=501.8 std=105.3)
387		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7779	Range	153 - 727 (median=523 mean=502.4 std=105.2)
307		Missing

<i>UBAABD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7801	Range	153 - 727 (median=523 mean=503.2 std=105.1)
285		Missing

<i>UBAABD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7782	Range	151 - 727 (median=524 mean=504.0 std=105.0)
304		Missing

<i>UBAABD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7701	Range	151 - 726 (median=525 mean=505.1 std=104.8)
385		Missing

<i>UBAABD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7506	Range	152 - 726 (median=526 mean=506.8 std=104.4)
580		Missing

<i>UBAABD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7083	Range	153 - 724 (median=529 mean=509.2 std=103.9)
1003		Missing

<i>UBAABD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6472	Range	152 - 725 (median=530 mean=510.0 std=103.9)
1614		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6213	1	
1873		Missing

<i>UBAABI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
116	0	
6875	1	
1095		Missing

<i>UBAABI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
153	0	
7268	1	
665		Missing

<i>UBAABI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
187	0	
7444	1	
455		Missing

<i>UBAABI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
221	0	
7524	1	
341		Missing

<i>UBAABI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
203	0	
7588	1	
295		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
186	0	
7599	1	
301		Missing

<i>UBAABI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
179	0	
7560	1	
347		Missing

<i>UBAABI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
163	0	
7466	1	
457		Missing

<i>UBAABI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
128	0	
7263	1	
695		Missing

<i>UBAABI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7052	1	
1034		Missing

<i>UBAABI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2931	1	
5155		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
178	0	
3618	1	
4290		Missing

<i>UBAABI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
359	0	
4067	1	
3660		Missing

<i>UBAABI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
473	0	
4473	1	
3140		Missing

<i>UBAABI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
576	0	
4709	1	
2801		Missing

<i>UBAABI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
680	0	
4800	1	
2606		Missing

<i>UBAABI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
677	0	
4861	1	
2548		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
623	0	
4815	1	
2648		Missing

<i>UBAABI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
517	0	
4614	1	
2955		Missing

<i>UBAABI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
321	0	
4327	1	
3438		Missing

<i>UBAABI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3939	1	
4147		Missing

<i>UBAABI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4170	1	
3916		Missing

<i>UBAABI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
183	0	
4825	1	
3078		Missing

Cohort, Exam 3

UBAABI25		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
301	0	
5323	1	
2462		Missing

UBAABI26		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
382	0	
5675	1	
2029		Missing

UBAABI27		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
477	0	
5837	1	
1772		Missing

UBAABI28		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
479	0	
6019	1	
1588		Missing

UBAABI29		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
533	0	
5932	1	
1621		Missing

UBAABI30		Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle)
N	Value	Description
437	0	
5802	1	
1847		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
331	0	
5461	1	
2294		Missing

<i>UBAABI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
221	0	
4791	1	
3074		Missing

<i>UBAABI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4090	1	
3996		Missing

<i>UBAABI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6612	1	
1474		Missing

<i>UBAABI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
87	0	
7150	1	
849		Missing

<i>UBAABI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
140	0	
7395	1	
551		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
157	0	
7542	1	
387		Missing

<i>UBAABI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
185	0	
7594	1	
307		Missing

<i>UBAABI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
170	0	
7631	1	
285		Missing

<i>UBAABI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
188	0	
7594	1	
304		Missing

<i>UBAABI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
172	0	
7529	1	
385		Missing

<i>UBAABI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
159	0	
7347	1	
580		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
121	0	
6962	1	
1003		Missing

<i>UBAABI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Common Carotid:Optimal Angle</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6472	1	
1614		Missing

<i>UBAABQ01</i>		<i>Roptq 2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
54	0	
808	1	
5311	2	
1319	3	
442	4	
152		Missing

<i>UBAABQ02</i>		<i>Roptq 3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1677	0	
2436	1	
3048	2	
624	3	
149	4	
152		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBAABQ03</i>		<i>Roptql4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
779	0	
2048	1	
3687	2	
1043	3	
376	4	
1	6	
152		Missing

<i>UBAABQ04</i>		<i>Roptql5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
35	0	
759	1	
5170	2	
1338	3	
632	4	
152		Missing

<i>UBAAFLAG</i>		<i>UBAAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8084	1	
2		Missing

<i>UBBA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8060	Present	Text suppressed
26		Missing

<i>UBBA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8060	Range	03/15/1993 - 01/31/1996
26		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8060	Present	Text suppressed
26		Missing

<i>UBBA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5480	N	No
2580	Y	Yes
26		Missing

<i>UBBAA01</i>		<i>Artery Site Code: 64=Left Bifurcation</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7876	064	
210		Missing

<i>UBBAA02</i>		<i>Lbifrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7876	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
210		Missing

<i>UBBAA03</i>		<i>Lbifles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6365	N	No
1511	Y	Yes
210		Missing

<i>UBBAA04</i>		<i>Lbifshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7487	N	No
389	Y	Yes
210		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAA05</i>		<i>Lbifalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7874	0	Not
2	1	Present
210		Missing

<i>UBBAA06</i>		<i>Lbifalcf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7876	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05644 std=0.00522)
210		Missing

<i>UBBAA07</i>		<i>Lbif_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7876	Range	0 - 257 (median=163 mean=141.3 std=47.1)
210		Missing

<i>UBBAA08</i>		<i>Lbify1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
79	0	
6376	14	
1421	15	
210		Missing

<i>UBBAAD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3531	Range	44 - 567 (median=347 mean=334.7 std=87.7)
4555		Missing

<i>UBBAAD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4211	Range	44 - 564 (median=350 mean=338.3 std=87.5)
3875		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4942	Range	43 - 564 (median=352 mean=340.3 std=88.0)
3144		Missing

<i>UBBAAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5516	Range	31 - 565 (median=353 mean=341.8 std=88.3)
2570		Missing

<i>UBBAAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5998	Range	28 - 567 (median=357 mean=344.1 std=89.1)
2088		Missing

<i>UBBAAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6318	Range	29 - 571 (median=360 mean=347.0 std=89.5)
1768		Missing

<i>UBBAAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6542	Range	30 - 574 (median=364 mean=350.5 std=90.5)
1544		Missing

<i>UBBAAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6630	Range	33 - 579 (median=368 mean=354.1 std=90.8)
1456		Missing

<i>UBBAAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6579	Range	34 - 584 (median=371 mean=357.1 std=91.5)
1507		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6291	Range	35 - 585 (median=374 mean=358.9 std=92.5)
1795		Missing

<i>UBBAAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5754	Range	35 - 583 (median=375 mean=359.1 std=93.8)
2332		Missing

<i>UBBAAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1036	Range	64 - 563 (median=371 mean=359.6 std=89.5)
7050		Missing

<i>UBBAAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1463	Range	65 - 577 (median=371 mean=358.5 std=92.5)
6623		Missing

<i>UBBAAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1851	Range	63 - 578 (median=371 mean=359.0 std=93.1)
6235		Missing

<i>UBBAAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2242	Range	52 - 581 (median=375 mean=362.2 std=93.2)
5844		Missing

<i>UBBAAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2519	Range	51 - 583 (median=377 mean=363.4 std=94.8)
5567		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2735	Range	51 - 587 (median=380 mean=366.6 std=94.5)
5351		Missing

<i>UBBAAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2922	Range	53 - 590 (median=384 mean=369.6 std=94.5)
5164		Missing

<i>UBBAAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2970	Range	60 - 595 (median=388 mean=373.0 std=94.2)
5116		Missing

<i>UBBAAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2908	Range	62 - 597 (median=393 mean=376.8 std=94.2)
5178		Missing

<i>UBBAAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2704	Range	65 - 598 (median=397 mean=380.7 std=93.7)
5382		Missing

<i>UBBAAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2277	Range	67 - 598 (median=401 mean=385.8 std=90.6)
5809		Missing

<i>UBBAAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
920	Range	175 - 721 (median=538 mean=522.0 std=96.2)
7166		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1390	Range	167 - 721 (median=537 mean=519.7 std=96.5)
6696		Missing

<i>UBBAAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1967	Range	171 - 721 (median=534 mean=515.0 std=97.1)
6119		Missing

<i>UBBAAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2483	Range	168 - 702 (median=531 mean=512.8 std=97.6)
5603		Missing

<i>UBBAAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2946	Range	168 - 702 (median=528 mean=509.4 std=98.3)
5140		Missing

<i>UBBAAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3354	Range	171 - 704 (median=526 mean=506.1 std=99.4)
4732		Missing

<i>UBBAAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3668	Range	170 - 703 (median=524 mean=502.7 std=99.8)
4418		Missing

<i>UBBAAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3869	Range	168 - 702 (median=521 mean=499.9 std=99.9)
4217		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3967	Range	165 - 702 (median=518 mean=497.5 std=99.9)
4119		Missing

<i>UBBAAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3864	Range	163 - 703 (median=517 mean=495.3 std=100.5)
4222		Missing

<i>UBBAAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3482	Range	161 - 691 (median=515 mean=493.1 std=100.8)
4604		Missing

<i>UBBAAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2720	Range	176 - 729 (median=565 mean=546.0 std=98.6)
5366		Missing

<i>UBBAAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3529	Range	180 - 730 (median=563 mean=544.6 std=97.7)
4557		Missing

<i>UBBAAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4478	Range	179 - 729 (median=560 mean=540.8 std=98.5)
3608		Missing

<i>UBBAAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5247	Range	180 - 728 (median=557 mean=538.1 std=98.9)
2839		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5837	Range	178 - 727 (median=554 mean=534.8 std=99.2)
2249		Missing

<i>UBBAAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6297	Range	178 - 728 (median=551 mean=530.8 std=99.2)
1789		Missing

<i>UBBAAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6634	Range	177 - 728 (median=547 mean=527.0 std=99.1)
1452		Missing

<i>UBBAAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6805	Range	172 - 709 (median=544 mean=522.7 std=99.5)
1281		Missing

<i>UBBAAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6811	Range	171 - 711 (median=540 mean=519.1 std=99.7)
1275		Missing

<i>UBBAAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6630	Range	171 - 715 (median=537 mean=515.3 std=100.3)
1456		Missing

<i>UBBAAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6163	Range	170 - 712 (median=534 mean=511.8 std=100.9)
1923		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3531	1	
4555		Missing

<i>UBBAAI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
208	0	
4003	1	
3875		Missing

<i>UBBAAI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
319	0	
4623	1	
3144		Missing

<i>UBBAAI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
445	0	
5071	1	
2570		Missing

<i>UBBAAI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
519	0	
5479	1	
2088		Missing

<i>UBBAAI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
558	0	
5760	1	
1768		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
538	0	
6004	1	
1544		Missing

<i>UBBAAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
496	0	
6134	1	
1456		Missing

<i>UBBAAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
365	0	
6214	1	
1507		Missing

<i>UBBAAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
238	0	
6053	1	
1795		Missing

<i>UBBAAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5754	1	
2332		Missing

<i>UBBAAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1036	1	
7050		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
72	0	
1391	1	
6623		Missing

<i>UBBAAI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
206	0	
1645	1	
6235		Missing

<i>UBBAAI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
308	0	
1934	1	
5844		Missing

<i>UBBAAI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
397	0	
2122	1	
5567		Missing

<i>UBBAAI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
468	0	
2267	1	
5351		Missing

<i>UBBAAI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
440	0	
2482	1	
5164		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
402	0	
2568	1	
5116		Missing

<i>UBBAAI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
291	0	
2617	1	
5178		Missing

<i>UBBAAI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
121	0	
2583	1	
5382		Missing

<i>UBBAAI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2277	1	
5809		Missing

<i>UBBAAI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
920	1	
7166		Missing

<i>UBBAAI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
64	0	
1326	1	
6696		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
179	0	
1788	1	
6119		Missing

<i>UBBAAI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
288	0	
2195	1	
5603		Missing

<i>UBBAAI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
417	0	
2529	1	
5140		Missing

<i>UBBAAI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
481	0	
2873	1	
4732		Missing

<i>UBBAAI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
543	0	
3125	1	
4418		Missing

<i>UBBAAI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
490	0	
3379	1	
4217		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
349	0	
3618	1	
4119		Missing

<i>UBBAAI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
177	0	
3687	1	
4222		Missing

<i>UBBAAI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3482	1	
4604		Missing

<i>UBBAAI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2720	1	
5366		Missing

<i>UBBAAI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
172	0	
3357	1	
4557		Missing

<i>UBBAAI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
339	0	
4139	1	
3608		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
451	0	
4796	1	
2839		Missing

<i>UBBAAI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
640	0	
5197	1	
2249		Missing

<i>UBBAAI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
652	0	
5645	1	
1789		Missing

<i>UBBAAI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
624	0	
6010	1	
1452		Missing

<i>UBBAAI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
529	0	
6276	1	
1281		Missing

<i>UBBAAI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
385	0	
6426	1	
1275		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
211	0	
6419	1	
1456		Missing

<i>UBBAAI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6163	1	
1923		Missing

<i>UBBAAQ01</i>		<i>LbifqI2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
560	0	
2603	1	
4262	2	
322	3	
129	4	
210		Missing

<i>UBBAAQ02</i>		<i>LbifqI3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3741	0	
2593	1	
1370	2	
139	3	
33	4	
210		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAAQ03</i>		<i>Lbifq4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2699	0	
2890	1	
1954	2	
277	3	
56	4	
210		Missing

<i>UBBAAQ04</i>		<i>Lbifq5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
430	0	
2712	1	
4169	2	
414	3	
151	4	
210		Missing

<i>UBCA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8051	Present	Text suppressed
35		Missing

<i>UBCA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8051	Range	03/15/1993 - 01/31/1996
35		Missing

<i>UBCA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8051	Present	Text suppressed
35		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5471	N	No
2580	Y	Yes
35		Missing

<i>UBCAA01</i>		<i>Artery Site Code: 68=Left Bifurcation Focus-Far Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7836	068	
250		Missing

<i>UBCAA02</i>		<i>Lbfwrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7836	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
250		Missing

<i>UBCAA03</i>		<i>Lbfwles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6899	N	No
937	Y	Yes
250		Missing

<i>UBCAA04</i>		<i>Lbfwshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7646	N	No
190	Y	Yes
250		Missing

<i>UBCAA05</i>		<i>Lbfwalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7836	0	Not
250		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAA06</i>		<i>Lbfwcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7836	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05644 std=0.00522)
250		Missing

<i>UBCAA07</i>		<i>Lbfw_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7836	Range	0 - 263 (median=163 mean=131.4 std=58.1)
250		Missing

<i>UBCAA08</i>		<i>Lbfwy1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
577	0	
5857	14	
1402	15	
250		Missing

<i>UBCAAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1600	Range	156 - 695 (median=532 mean=519.9 std=87.4)
6486		Missing

<i>UBCAAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2328	Range	153 - 696 (median=533 mean=518.7 std=89.6)
5758		Missing

<i>UBCAAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3174	Range	152 - 694 (median=530 mean=513.2 std=94.1)
4912		Missing

<i>UBCAAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3899	Range	156 - 705 (median=529 mean=512.3 std=95.2)
4187		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4402	Range	155 - 705 (median=529 mean=510.5 std=97.1)
3684		Missing

<i>UBCAAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4726	Range	154 - 704 (median=528 mean=507.5 std=98.3)
3360		Missing

<i>UBCAAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4885	Range	154 - 704 (median=526 mean=504.0 std=99.7)
3201		Missing

<i>UBCAAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4887	Range	154 - 704 (median=523 mean=501.5 std=101.0)
3199		Missing

<i>UBCAAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4687	Range	152 - 704 (median=520 mean=497.9 std=102.6)
3399		Missing

<i>UBCAAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4306	Range	153 - 704 (median=517 mean=493.6 std=105.0)
3780		Missing

<i>UBCAAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3667	Range	152 - 704 (median=515 mean=490.8 std=106.2)
4419		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3339	Range	161 - 722 (median=552 mean=532.9 std=98.1)
4747		Missing

<i>UBCAAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4145	Range	162 - 716 (median=551 mean=531.3 std=98.5)
3941		Missing

<i>UBCAAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4895	Range	164 - 714 (median=549 mean=527.5 std=101.0)
3191		Missing

<i>UBCAAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5515	Range	164 - 716 (median=547 mean=524.8 std=101.8)
2571		Missing

<i>UBCAAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5895	Range	164 - 717 (median=544 mean=522.2 std=102.0)
2191		Missing

<i>UBCAAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6135	Range	165 - 718 (median=542 mean=519.4 std=102.1)
1951		Missing

<i>UBCAAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6290	Range	166 - 721 (median=539.5 mean=516.41 std=102.64)
1796		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6303	Range	167 - 722 (median=537 mean=513.7 std=103.1)
1783		Missing

<i>UBCAAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6218	Range	167 - 720 (median=534 mean=511.1 std=104.0)
1868		Missing

<i>UBCAAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5960	Range	168 - 718 (median=532 mean=508.3 std=105.2)
2126		Missing

<i>UBCAAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5479	Range	169 - 718 (median=530 mean=505.2 std=106.6)
2607		Missing

<i>UBCAAI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1600	1	
6486		Missing

<i>UBCAAI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
114	0	
2214	1	
5758		Missing

<i>UBCAAI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
221	0	
2953	1	
4912		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAA126</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
379	0	
3520	1	
4187		Missing

<i>UBCAA127</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
500	0	
3902	1	
3684		Missing

<i>UBCAA128</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
578	0	
4148	1	
3360		Missing

<i>UBCAA129</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
557	0	
4328	1	
3201		Missing

<i>UBCAA130</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
470	0	
4417	1	
3199		Missing

<i>UBCAA131</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
353	0	
4334	1	
3399		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAAI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
186	0	
4120	1	
3780		Missing

<i>UBCAAI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3667	1	
4419		Missing

<i>UBCAAI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3339	1	
4747		Missing

<i>UBCAAI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
134	0	
4011	1	
3941		Missing

<i>UBCAAI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
210	0	
4685	1	
3191		Missing

<i>UBCAAI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
339	0	
5176	1	
2571		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAAI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
380	0	
5515	1	
2191		Missing

<i>UBCAAI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
395	0	
5740	1	
1951		Missing

<i>UBCAAI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
353	0	
5937	1	
1796		Missing

<i>UBCAAI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
291	0	
6012	1	
1783		Missing

<i>UBCAAI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
225	0	
5993	1	
1868		Missing

<i>UBCAAI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
107	0	
5853	1	
2126		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAA144</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5479	1	
2607		Missing

<i>UBCAAQ03</i>		<i>Lbfwq14: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1568	0	
2834	1	
2805	2	
498	3	
131	4	
250		Missing

<i>UBCAAQ04</i>		<i>Lbfwq15: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1177	0	
1468	1	
4308	2	
591	3	
292	4	
250		Missing

<i>UBDA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8072	Present	Text suppressed
14		Missing

<i>UBDA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8072	Range	03/15/1993 - 01/31/1996
14		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8072	Present	Text suppressed
14		Missing

<i>UBDA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5489	N	No
2583	Y	Yes
14		Missing

<i>UBDAA01</i>		<i>Artery Site Code: 76=Left Bifurcation Focus-Nearwall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7867	076	
219		Missing

<i>UBDAA02</i>		<i>Lbnwrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7867	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
219		Missing

<i>UBDAA03</i>		<i>Lbnwles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6690	N	No
1177	Y	Yes
219		Missing

<i>UBDAA04</i>		<i>Lbnwshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7789	N	No
78	Y	Yes
219		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAA05</i>		<i>Lbnwalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7867	0	Not
219		Missing

<i>UBDAA06</i>		<i>Lbnwcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7867	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05643 std=0.00521)
219		Missing

<i>UBDAA07</i>		<i>Lbnw_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7867	Range	0 - 240 (median=163 mean=126.2 std=62.4)
219		Missing

<i>UBDAA08</i>		<i>Lbnwy1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
839	0	
5618	14	
1410	15	
219		Missing

<i>UBDAAD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4122	Range	46 - 579 (median=345 mean=332.2 std=87.6)
3964		Missing

<i>UBDAAD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4625	Range	30 - 570 (median=346 mean=332.8 std=87.9)
3461		Missing

<i>UBDAAD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5125	Range	28 - 568 (median=346 mean=331.9 std=89.7)
2961		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5445	Range	29 - 567 (median=346 mean=332.2 std=90.3)
2641		Missing

<i>UBDAAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5654	Range	32 - 564 (median=348 mean=333.0 std=90.9)
2432		Missing

<i>UBDAAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5764	Range	34 - 561 (median=349 mean=334.4 std=91.5)
2322		Missing

<i>UBDAAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5781	Range	30 - 564 (median=351 mean=336.1 std=91.9)
2305		Missing

<i>UBDAAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5727	Range	30 - 571 (median=353 mean=337.8 std=92.2)
2359		Missing

<i>UBDAAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5551	Range	30 - 576 (median=353 mean=338.3 std=92.7)
2535		Missing

<i>UBDAAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5234	Range	32 - 577 (median=353 mean=338.0 std=93.4)
2852		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4684	Range	33 - 578 (median=353 mean=337.2 std=94.1)
3402		Missing

<i>UBDAAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2228	Range	57 - 589 (median=371 mean=362.3 std=80.8)
5858		Missing

<i>UBDAAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2791	Range	57 - 587 (median=372 mean=362.0 std=84.3)
5295		Missing

<i>UBDAAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3316	Range	55 - 586 (median=372 mean=361.8 std=86.1)
4770		Missing

<i>UBDAAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3769	Range	48 - 592 (median=374 mean=362.8 std=87.5)
4317		Missing

<i>UBDAAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4038	Range	45 - 590 (median=375 mean=363.7 std=88.6)
4048		Missing

<i>UBDAAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4148	Range	44 - 589 (median=377 mean=364.9 std=89.6)
3938		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4137	Range	45 - 589 (median=378 mean=365.2 std=90.6)
3949		Missing

<i>UBDAAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3982	Range	45 - 582 (median=380 mean=366.1 std=90.3)
4104		Missing

<i>UBDAAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3714	Range	45 - 585 (median=380 mean=365.2 std=91.2)
4372		Missing

<i>UBDAAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3296	Range	51 - 586 (median=380 mean=365.4 std=90.5)
4790		Missing

<i>UBDAAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2618	Range	51 - 586 (median=384 mean=368.8 std=88.8)
5468		Missing

<i>UBDAAI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4122	1	
3964		Missing

<i>UBDAAI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
106	0	
4519	1	
3461		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
180	0	
4945	1	
2961		Missing

<i>UBDAAI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
240	0	
5205	1	
2641		Missing

<i>UBDAAI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
257	0	
5397	1	
2432		Missing

<i>UBDAAI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
289	0	
5475	1	
2322		Missing

<i>UBDAAI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
246	0	
5535	1	
2305		Missing

<i>UBDAAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
238	0	
5489	1	
2359		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
180	0	
5371	1	
2535		Missing

<i>UBDAAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
103	0	
5131	1	
2852		Missing

<i>UBDAAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4684	1	
3402		Missing

<i>UBDAAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2228	1	
5858		Missing

<i>UBDAAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
172	0	
2619	1	
5295		Missing

<i>UBDAAI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
355	0	
2961	1	
4770		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
529	0	
3240	1	
4317		Missing

<i>UBDAAI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
614	0	
3424	1	
4048		Missing

<i>UBDAAI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
649	0	
3499	1	
3938		Missing

<i>UBDAAI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
583	0	
3554	1	
3949		Missing

<i>UBDAAI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
478	0	
3504	1	
4104		Missing

<i>UBDAAI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
317	0	
3397	1	
4372		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAAI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
128	0	
3168	1	
4790		Missing

<i>UBDAAI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation Focus-Nearwall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2618	1	
5468		Missing

<i>UBDAAQ01</i>		<i>LbnwqI2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1770	0	
1203	1	
4197	2	
502	3	
195	4	
219		Missing

<i>UBDAAQ02</i>		<i>LbnwqI3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2344	0	
2745	1	
2411	2	
295	3	
72	4	
219		Missing

<i>UBBAB01</i>		<i>Artery Site Code: 80=Right Bifurcation</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7871	080	
215		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAB02</i>		<i>Rbifrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7871	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
215		Missing

<i>UBBAB03</i>		<i>Rbifles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6380	N	No
1491	Y	Yes
215		Missing

<i>UBBAB04</i>		<i>Rbifshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7557	N	No
314	Y	Yes
215		Missing

<i>UBBAB05</i>		<i>Rbifalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7870	0	Not
1	1	Present
215		Missing

<i>UBBAB06</i>		<i>Rbifcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7871	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05645 std=0.00522)
215		Missing

<i>UBBAB07</i>		<i>Rbif_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7871	Range	0 - 228 (median=121 mean=113.6 std=22.5)
215		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAB08</i>		<i>Rbify1y2: Incrmt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
77	0	
6370	14	
1424	15	
215		Missing

<i>UBBABD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5590	Range	42 - 554 (median=377 mean=357.9 std=100.1)
2496		Missing

<i>UBBABD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6305	Range	42 - 552 (median=375 mean=357.1 std=98.5)
1781		Missing

<i>UBBABD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6672	Range	40 - 550 (median=373 mean=355.7 std=97.2)
1414		Missing

<i>UBBABD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6864	Range	38 - 584 (median=371 mean=353.5 std=96.3)
1222		Missing

<i>UBBABD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6895	Range	38 - 583 (median=368 mean=350.6 std=95.9)
1191		Missing

<i>UBBABD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6835	Range	38 - 580 (median=365 mean=347.7 std=95.2)
1251		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6630	Range	34 - 576 (median=361 mean=344.9 std=94.5)
1456		Missing

<i>UBBABD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6311	Range	33 - 577 (median=359 mean=343.1 std=93.6)
1775		Missing

<i>UBBABD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5798	Range	31 - 577 (median=357 mean=341.1 std=93.3)
2288		Missing

<i>UBBABD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5109	Range	33 - 585 (median=356 mean=340.9 std=92.0)
2977		Missing

<i>UBBABD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4446	Range	35 - 562 (median=353 mean=337.3 std=92.6)
3640		Missing

<i>UBBABD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1961	Range	57 - 561 (median=403 mean=380.9 std=99.2)
6125		Missing

<i>UBBABD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2479	Range	56 - 561 (median=399 mean=375.7 std=101.3)
5607		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2794	Range	55 - 561 (median=397 mean=373.8 std=101.5)
5292		Missing

<i>UBBABD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2984	Range	53 - 596 (median=394 mean=371.7 std=100.4)
5102		Missing

<i>UBBABD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3056	Range	53 - 594 (median=392 mean=370.0 std=99.6)
5030		Missing

<i>UBBABD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3010	Range	51 - 592 (median=386 mean=366.1 std=99.7)
5076		Missing

<i>UBBABD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2890	Range	48 - 588 (median=384 mean=365.7 std=98.0)
5196		Missing

<i>UBBABD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2644	Range	47 - 588 (median=382 mean=363.4 std=98.4)
5442		Missing

<i>UBBABD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2340	Range	45 - 589 (median=381 mean=363.1 std=97.1)
5746		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1914	Range	44 - 602 (median=381 mean=363.1 std=96.6)
6172		Missing

<i>UBBABD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1464	Range	44 - 604 (median=380.5 mean=363.37 std=95.00)
6622		Missing

<i>UBBABD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3329	Range	154 - 689 (median=516 mean=493.9 std=107.8)
4757		Missing

<i>UBBABD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3810	Range	143 - 697 (median=518 mean=495.9 std=105.9)
4276		Missing

<i>UBBABD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4042	Range	151 - 698 (median=521 mean=498.9 std=105.2)
4044		Missing

<i>UBBABD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4061	Range	154 - 691 (median=522 mean=501.6 std=104.1)
4025		Missing

<i>UBBABD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3897	Range	154 - 691 (median=524 mean=504.8 std=103.2)
4189		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3647	Range	154 - 692 (median=526 mean=507.0 std=102.6)
4439		Missing

<i>UBBABD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3316	Range	167 - 695 (median=528 mean=508.8 std=102.8)
4770		Missing

<i>UBBABD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2835	Range	166 - 699 (median=529 mean=510.1 std=102.5)
5251		Missing

<i>UBBABD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2245	Range	162 - 701 (median=528 mean=509.5 std=102.9)
5841		Missing

<i>UBBABD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1626	Range	161 - 703 (median=528 mean=510.0 std=102.2)
6460		Missing

<i>UBBABD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1122	Range	162 - 702 (median=526 mean=508.0 std=103.5)
6964		Missing

<i>UBBABD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6201	Range	162 - 710 (median=535 mean=510.1 std=107.7)
1885		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6730	Range	152 - 705 (median=537 mean=513.3 std=106.6)
1356		Missing

<i>UBBABD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6940	Range	154 - 705 (median=540 mean=516.6 std=105.7)
1146		Missing

<i>UBBABD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6980	Range	157 - 706 (median=544 mean=519.9 std=105.6)
1106		Missing

<i>UBBABD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6863	Range	162 - 708 (median=547 mean=523.0 std=105.5)
1223		Missing

<i>UBBABD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6624	Range	164 - 713 (median=551 mean=527.2 std=105.4)
1462		Missing

<i>UBBABD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6269	Range	165 - 714 (median=554 mean=530.2 std=105.6)
1817		Missing

<i>UBBABD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5723	Range	165 - 715 (median=557 mean=534.0 std=105.6)
2363		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5022	Range	165 - 722 (median=559 mean=536.2 std=105.4)
3064		Missing

<i>UBBABD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4111	Range	166 - 728 (median=559 mean=536.9 std=105.5)
3975		Missing

<i>UBBABD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3243	Range	167 - 729 (median=557 mean=535.8 std=107.5)
4843		Missing

<i>UBBABI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5590	1	
2496		Missing

<i>UBBABI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
202	0	
6103	1	
1781		Missing

<i>UBBABI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
329	0	
6343	1	
1414		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
409	0	
6455	1	
1222		Missing

<i>UBBABI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
476	0	
6419	1	
1191		Missing

<i>UBBABI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
500	0	
6335	1	
1251		Missing

<i>UBBABI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
475	0	
6155	1	
1456		Missing

<i>UBBABI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
400	0	
5911	1	
1775		Missing

<i>UBBABI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
288	0	
5510	1	
2288		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
190	0	
4919	1	
2977		Missing

<i>UBBABI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4446	1	
3640		Missing

<i>UBBABI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1961	1	
6125		Missing

<i>UBBABI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
98	0	
2381	1	
5607		Missing

<i>UBBABI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
234	0	
2560	1	
5292		Missing

<i>UBBABI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
361	0	
2623	1	
5102		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
453	0	
2603	1	
5030		Missing

<i>UBBABI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
491	0	
2519	1	
5076		Missing

<i>UBBABI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
456	0	
2434	1	
5196		Missing

<i>UBBABI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
373	0	
2271	1	
5442		Missing

<i>UBBABI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
2066	1	
5746		Missing

<i>UBBABI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
159	0	
1755	1	
6172		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1464	1	
6622		Missing

<i>UBBABI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3329	1	
4757		Missing

<i>UBBABI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
158	0	
3652	1	
4276		Missing

<i>UBBABI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
351	0	
3691	1	
4044		Missing

<i>UBBABI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
488	0	
3573	1	
4025		Missing

<i>UBBABI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
538	0	
3359	1	
4189		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
502	0	
3145	1	
4439		Missing

<i>UBBABI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
465	0	
2851	1	
4770		Missing

<i>UBBABI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
339	0	
2496	1	
5251		Missing

<i>UBBABI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
209	0	
2036	1	
5841		Missing

<i>UBBABI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
91	0	
1535	1	
6460		Missing

<i>UBBABI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1122	1	
6964		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6201	1	
1885		Missing

<i>UBBABI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
175	0	
6555	1	
1356		Missing

<i>UBBABI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
330	0	
6610	1	
1146		Missing

<i>UBBABI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
446	0	
6534	1	
1106		Missing

<i>UBBABI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
534	0	
6329	1	
1223		Missing

<i>UBBABI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
581	0	
6043	1	
1462		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
571	0	
5698	1	
1817		Missing

<i>UBBABI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
478	0	
5245	1	
2363		Missing

<i>UBBABI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
315	0	
4707	1	
3064		Missing

<i>UBBABI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
187	0	
3924	1	
3975		Missing

<i>UBBABI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3243	1	
4843		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBABQ01</i>		<i>Rbifql2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
418	0	
2236	1	
4595	2	
458	3	
164	4	
215		Missing

<i>UBBABQ02</i>		<i>Rbifql3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3654	0	
2626	1	
1397	2	
161	3	
33	4	
215		Missing

<i>UBBABQ03</i>		<i>Rbifql4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2574	0	
2833	1	
2071	2	
323	3	
70	4	
215		Missing

<i>UBBABQ04</i>		<i>Rbifql5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
386	0	
2399	1	
4367	2	
525	3	
194	4	
215		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBBAFLAG</i>		<i>UBBAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8060	1	
26		Missing

<i>UBCAB01</i>		<i>Artery Site Code: 84=Right Bifurcation Focus-Far Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7826	084	
260		Missing

<i>UBCAB02</i>		<i>Rbfwrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7826	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
260		Missing

<i>UBCAB03</i>		<i>Rbfwles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6565	N	No
1261	Y	Yes
260		Missing

<i>UBCAB04</i>		<i>Rbfwshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7592	N	No
234	Y	Yes
260		Missing

<i>UBCAB05</i>		<i>Rbfwalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7826	0	Not
260		Missing

<i>UBCAB06</i>		<i>Rbfwcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7826	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05645 std=0.00522)
260		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCAB07</i>		<i>Rbfw_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7826	Range	0 - 228 (median=120 mean=104.8 std=36.1)
260		Missing

<i>UBCAB08</i>		<i>Rbfwy1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
606	0	
5816	14	
1404	15	
260		Missing

<i>UBCABD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3432	Range	130 - 687 (median=513.5 mean=486.52 std=111.22)
4654		Missing

<i>UBCABD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4106	Range	132 - 689 (median=515.5 mean=490.82 std=108.57)
3980		Missing

<i>UBCABD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4564	Range	133 - 691 (median=518 mean=494.0 std=106.2)
3522		Missing

<i>UBCABD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4804	Range	137 - 693 (median=520 mean=497.3 std=104.5)
3282		Missing

<i>UBCABD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4909	Range	137 - 693 (median=522 mean=499.9 std=103.1)
3177		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4805	Range	138 - 710 (median=524 mean=502.6 std=101.9)
3281		Missing

<i>UBCABD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4536	Range	145 - 709 (median=526 mean=504.9 std=101.3)
3550		Missing

<i>UBCABD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4045	Range	145 - 710 (median=526 mean=507.2 std=99.7)
4041		Missing

<i>UBCABD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3353	Range	145 - 697 (median=526 mean=508.6 std=99.4)
4733		Missing

<i>UBCABD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2574	Range	145 - 698 (median=527 mean=511.8 std=96.6)
5512		Missing

<i>UBCABD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1900	Range	144 - 705 (median=526 mean=510.9 std=95.6)
6186		Missing

<i>UBCABD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5392	Range	141 - 722 (median=525 mean=498.8 std=111.9)
2694		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5963	Range	144 - 720 (median=528 mean=502.2 std=110.7)
2123		Missing

<i>UBCABD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6216	Range	144 - 717 (median=531 mean=505.3 std=109.4)
1870		Missing

<i>UBCABD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6348	Range	147 - 717 (median=533 mean=508.1 std=108.7)
1738		Missing

<i>UBCABD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6337	Range	146 - 717 (median=536 mean=510.7 std=108.1)
1749		Missing

<i>UBCABD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6225	Range	146 - 720 (median=539 mean=513.5 std=107.7)
1861		Missing

<i>UBCABD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5998	Range	146 - 721 (median=542 mean=516.3 std=107.5)
2088		Missing

<i>UBCABD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5683	Range	145 - 721 (median=544 mean=518.6 std=107.3)
2403		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5217	Range	146 - 723 (median=545 mean=521.1 std=106.8)
2869		Missing

<i>UBCABD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4546	Range	144 - 724 (median=547 mean=524.6 std=105.2)
3540		Missing

<i>UBCABD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3865	Range	144 - 721 (median=546 mean=523.7 std=105.8)
4221		Missing

<i>UBCABI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3432	1	
4654		Missing

<i>UBCABI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
137	0	
3969	1	
3980		Missing

<i>UBCABI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
316	0	
4248	1	
3522		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
406	0	
4398	1	
3282		Missing

<i>UBCABI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
505	0	
4404	1	
3177		Missing

<i>UBCABI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
535	0	
4270	1	
3281		Missing

<i>UBCABI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
461	0	
4075	1	
3550		Missing

<i>UBCABI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
383	0	
3662	1	
4041		Missing

<i>UBCABI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
230	0	
3123	1	
4733		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
107	0	
2467	1	
5512		Missing

<i>UBCABI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1900	1	
6186		Missing

<i>UBCABI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5392	1	
2694		Missing

<i>UBCABI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
98	0	
5865	1	
2123		Missing

<i>UBCABI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
183	0	
6033	1	
1870		Missing

<i>UBCABI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
264	0	
6084	1	
1738		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
290	0	
6047	1	
1749		Missing

<i>UBCABI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
307	0	
5918	1	
1861		Missing

<i>UBCABI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
332	0	
5666	1	
2088		Missing

<i>UBCABI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
5409	1	
2403		Missing

<i>UBCABI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
206	0	
5011	1	
2869		Missing

<i>UBCABI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
138	0	
4408	1	
3540		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBCABI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation Focus-Far Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3865	1	
4221		Missing

<i>UBCABQ03</i>		<i>Rbfwq4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1570	0	
2706	1	
2891	2	
517	3	
142	4	
260		Missing

<i>UBCABQ04</i>		<i>Rbfwq5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1147	0	
1333	1	
4431	2	
607	3	
308	4	
260		Missing

<i>UBCAFLAG</i>		<i>UBCAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8051	1	
35		Missing

<i>UBDAB01</i>		<i>Artery Site Code:92=Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7877	092	
209		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAB02</i>		<i>Rbnwrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7877	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
209		Missing

<i>UBDAB03</i>		<i>Rbnwles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7005	N	No
872	Y	Yes
209		Missing

<i>UBDAB04</i>		<i>Rbnwshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7822	N	No
55	Y	Yes
209		Missing

<i>UBDAB05</i>		<i>Rbnwalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7877	0	Not
209		Missing

<i>UBDAB06</i>		<i>Rbnwcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7877	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05644 std=0.00522)
209		Missing

<i>UBDAB07</i>		<i>Rbnw_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7877	Range	0 - 224 (median=120 mean=102.4 std=39.7)
209		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDAB08</i>		<i>Rbnwy1y2: Incrmt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
804	0	
5651	14	
1422	15	
209		Missing

<i>UBDABD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4631	Range	42 - 587 (median=356 mean=338.6 std=101.6)
3455		Missing

<i>UBDABD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5188	Range	40 - 589 (median=357 mean=339.2 std=101.0)
2898		Missing

<i>UBDABD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5573	Range	39 - 592 (median=357 mean=339.6 std=100.4)
2513		Missing

<i>UBDABD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5797	Range	35 - 594 (median=357 mean=338.7 std=100.1)
2289		Missing

<i>UBDABD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5881	Range	33 - 594 (median=355 mean=337.9 std=99.5)
2205		Missing

<i>UBDABD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5898	Range	26 - 593 (median=354 mean=336.8 std=99.0)
2188		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5849	Range	25 - 594 (median=353 mean=335.9 std=98.5)
2237		Missing

<i>UBDABD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5727	Range	24 - 591 (median=353 mean=335.8 std=97.4)
2359		Missing

<i>UBDABD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5469	Range	23 - 594 (median=353 mean=336.4 std=96.4)
2617		Missing

<i>UBDABD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5035	Range	21 - 594 (median=355 mean=337.9 std=95.0)
3051		Missing

<i>UBDABD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4603	Range	20 - 585 (median=355 mean=337.2 std=95.0)
3483		Missing

<i>UBDABD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2400	Range	54 - 594 (median=389 mean=370.6 std=98.2)
5686		Missing

<i>UBDABD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3074	Range	54 - 595 (median=387 mean=367.7 std=99.3)
5012		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3581	Range	54 - 606 (median=386 mean=367.3 std=98.1)
4505		Missing

<i>UBDABD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3926	Range	54 - 609 (median=385 mean=366.7 std=97.5)
4160		Missing

<i>UBDABD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4141	Range	55 - 611 (median=383 mean=366.1 std=96.8)
3945		Missing

<i>UBDABD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4306	Range	54 - 611 (median=382 mean=365.4 std=95.6)
3780		Missing

<i>UBDABD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4327	Range	37 - 610 (median=381 mean=365.5 std=93.3)
3759		Missing

<i>UBDABD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4135	Range	38 - 609 (median=381 mean=366.0 std=92.4)
3951		Missing

<i>UBDABD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3753	Range	38 - 607 (median=382 mean=367.2 std=91.3)
4333		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3254	Range	39 - 602 (median=382 mean=368.0 std=89.4)
4832		Missing

<i>UBDABD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2583	Range	31 - 580 (median=383 mean=369.7 std=86.6)
5503		Missing

<i>UBDABI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4631	1	
3455		Missing

<i>UBDABI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
80	0	
5108	1	
2898		Missing

<i>UBDABI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
128	0	
5445	1	
2513		Missing

<i>UBDABI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
195	0	
5602	1	
2289		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
224	0	
5657	1	
2205		Missing

<i>UBDABI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
216	0	
5682	1	
2188		Missing

<i>UBDABI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
208	0	
5641	1	
2237		Missing

<i>UBDABI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
177	0	
5550	1	
2359		Missing

<i>UBDABI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
117	0	
5352	1	
2617		Missing

<i>UBDABI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
96	0	
4939	1	
3051		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4603	1	
3483		Missing

<i>UBDABI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2400	1	
5686		Missing

<i>UBDABI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
125	0	
2949	1	
5012		Missing

<i>UBDABI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
267	0	
3314	1	
4505		Missing

<i>UBDABI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
448	0	
3478	1	
4160		Missing

<i>UBDABI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
576	0	
3565	1	
3945		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
595	0	
3711	1	
3780		Missing

<i>UBDABI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
608	0	
3719	1	
3759		Missing

<i>UBDABI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
586	0	
3549	1	
3951		Missing

<i>UBDABI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
408	0	
3345	1	
4333		Missing

<i>UBDABI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
213	0	
3041	1	
4832		Missing

<i>UBDABI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation Focus-Near Wall</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2583	1	
5503		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBDABQ01</i>		<i>Rbnwql2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1746	0	
995	1	
4390	2	
538	3	
208	4	
209		Missing

<i>UBDABQ02</i>		<i>Rbnwql3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2345	0	
2633	1	
2507	2	
320	3	
72	4	
209		Missing

<i>UBDAFLAG</i>		<i>UBDAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8072	1	
14		Missing

<i>UBEA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7961	Present	Text suppressed
125		Missing

<i>UBEA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7961	Range	03/15/1993 - 01/31/1996
125		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7961	Present	Text suppressed
125		Missing

<i>UBEAA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5399	N	No
2562	Y	Yes
125		Missing

<i>UBEAA01</i>		<i>Artery Site Code: 96=Left Internal Carotid</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7680	096	
406		Missing

<i>UBEAA02</i>		<i>Lintrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7680	Range	04/23/1993 - 03/25/1996
406		Missing

<i>UBEAA03</i>		<i>Lintles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6986	N	No
694	Y	Yes
406		Missing

<i>UBEAA04</i>		<i>Lintshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7579	N	No
101	Y	Yes
406		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAA05</i>		<i>Lintalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7663	0	Not
17	1	Present
406		Missing

<i>UBEAA06</i>		<i>Lintcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7680	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05637 std=0.00516)
406		Missing

<i>UBEAA07</i>		<i>Lint_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7680	Range	0 - 224 (median=120 mean=112.6 std=22.4)
406		Missing

<i>UBEAA08</i>		<i>Linty1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
79	0	
6263	14	
1338	15	
406		Missing

<i>UBEAAD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2013	Range	36 - 583 (median=338 mean=326.4 std=103.0)
6073		Missing

<i>UBEAAD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2931	Range	35 - 596 (median=340 mean=329.3 std=99.8)
5155		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3890	Range	32 - 628 (median=344 mean=333.2 std=98.8)
4196		Missing

<i>UBEAAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4837	Range	31 - 631 (median=345 mean=335.8 std=97.6)
3249		Missing

<i>UBEAAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5590	Range	30 - 620 (median=347 mean=338.3 std=96.1)
2496		Missing

<i>UBEAAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6151	Range	29 - 616 (median=347 mean=338.4 std=95.2)
1935		Missing

<i>UBEAAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6457	Range	23 - 609 (median=348 mean=339.2 std=95.0)
1629		Missing

<i>UBEAAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6573	Range	20 - 602 (median=348 mean=338.9 std=94.2)
1513		Missing

<i>UBEAAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6412	Range	15 - 601 (median=348 mean=339.1 std=93.2)
1674		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5973	Range	14 - 593 (median=348 mean=338.3 std=92.3)
2113		Missing

<i>UBEAAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5412	Range	14 - 599 (median=345 mean=335.3 std=91.8)
2674		Missing

<i>UBEAAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
335	Range	93 - 598 (median=354 mean=339.9 std=96.0)
7751		Missing

<i>UBEAAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
627	Range	68 - 597 (median=350 mean=332.8 std=97.4)
7459		Missing

<i>UBEAAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1023	Range	68 - 596 (median=349 mean=333.4 std=96.5)
7063		Missing

<i>UBEAAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1475	Range	68 - 594 (median=351 mean=335.9 std=94.8)
6611		Missing

<i>UBEAAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1957	Range	64 - 592 (median=351 mean=338.4 std=93.1)
6129		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2409	Range	62 - 597 (median=354 mean=341.9 std=91.7)
5677		Missing

<i>UBEAAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2753	Range	61 - 630 (median=356 mean=344.6 std=91.0)
5333		Missing

<i>UBEAAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2925	Range	62 - 622 (median=358 mean=346.8 std=90.5)
5161		Missing

<i>UBEAAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2856	Range	62 - 611 (median=359 mean=348.9 std=89.5)
5230		Missing

<i>UBEAAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2546	Range	32 - 596 (median=362 mean=351.2 std=89.3)
5540		Missing

<i>UBEAAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2084	Range	30 - 583 (median=365 mean=354.3 std=87.6)
6002		Missing

<i>UBEAAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1230	Range	138 - 680 (median=468 mean=450.5 std=97.6)
6856		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1867	Range	137 - 682 (median=473 mean=455.5 std=97.7)
6219		Missing

<i>UBEAAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2472	Range	138 - 707 (median=475 mean=456.9 std=99.5)
5614		Missing

<i>UBEAAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3021	Range	138 - 704 (median=479 mean=461.5 std=98.7)
5065		Missing

<i>UBEAAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3424	Range	137 - 712 (median=483 mean=466.7 std=96.8)
4662		Missing

<i>UBEAAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3644	Range	138 - 710 (median=484 mean=469.5 std=97.1)
4442		Missing

<i>UBEAAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3677	Range	138 - 707 (median=487 mean=473.7 std=96.1)
4409		Missing

<i>UBEAAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3469	Range	144 - 707 (median=492 mean=478.3 std=94.7)
4617		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3046	Range	144 - 708 (median=496 mean=483.2 std=93.7)
5040		Missing

<i>UBEAAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2418	Range	144 - 706 (median=497 mean=486.4 std=91.2)
5668		Missing

<i>UBEAAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1730	Range	144 - 698 (median=500 mean=489.5 std=91.7)
6356		Missing

<i>UBEAAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3361	Range	156 - 714 (median=487 mean=468.0 std=104.4)
4725		Missing

<i>UBEAAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4411	Range	155 - 712 (median=489 mean=471.5 std=103.7)
3675		Missing

<i>UBEAAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5322	Range	153 - 721 (median=492 mean=475.3 std=102.9)
2764		Missing

<i>UBEAAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6018	Range	153 - 731 (median=493 mean=477.4 std=102.9)
2068		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6510	Range	153 - 724 (median=496 mean=480.0 std=102.1)
1576		Missing

<i>UBEAAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6824	Range	151 - 723 (median=497 mean=482.0 std=101.8)
1262		Missing

<i>UBEAAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6924	Range	151 - 720 (median=498 mean=483.7 std=101.3)
1162		Missing

<i>UBEAAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6855	Range	151 - 718 (median=500 mean=485.8 std=100.6)
1231		Missing

<i>UBEAAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6449	Range	151 - 724 (median=503 mean=488.4 std=99.8)
1637		Missing

<i>UBEAAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5500	Range	151 - 719 (median=507 mean=493.1 std=97.9)
2586		Missing

<i>UBEAAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4431	Range	151 - 716 (median=507 mean=494.1 std=99.1)
3655		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2013	1	
6073		Missing

<i>UBEAAI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
60	0	
2871	1	
5155		Missing

<i>UBEAAI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
130	0	
3760	1	
4196		Missing

<i>UBEAAI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
198	0	
4639	1	
3249		Missing

<i>UBEAAI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
244	0	
5346	1	
2496		Missing

<i>UBEAAI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
223	0	
5928	1	
1935		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
230	0	
6227	1	
1629		Missing

<i>UBEAAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
214	0	
6359	1	
1513		Missing

<i>UBEAAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
172	0	
6240	1	
1674		Missing

<i>UBEAAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
149	0	
5824	1	
2113		Missing

<i>UBEAAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5412	1	
2674		Missing

<i>UBEAAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
335	1	
7751		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
16	0	
611	1	
7459		Missing

<i>UBEAAI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
42	0	
981	1	
7063		Missing

<i>UBEAAI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
108	0	
1367	1	
6611		Missing

<i>UBEAAI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
165	0	
1792	1	
6129		Missing

<i>UBEAAI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
212	0	
2197	1	
5677		Missing

<i>UBEAAI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
235	0	
2518	1	
5333		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
242	0	
2683	1	
5161		Missing

<i>UBEAAI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
208	0	
2648	1	
5230		Missing

<i>UBEAAI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
118	0	
2428	1	
5540		Missing

<i>UBEAAI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2084	1	
6002		Missing

<i>UBEAAI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1230	1	
6856		Missing

<i>UBEAAI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
47	0	
1820	1	
6219		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
117	0	
2355	1	
5614		Missing

<i>UBEAAI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
175	0	
2846	1	
5065		Missing

<i>UBEAAI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
3150	1	
4662		Missing

<i>UBEAAI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
314	0	
3330	1	
4442		Missing

<i>UBEAAI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
294	0	
3383	1	
4409		Missing

<i>UBEAAI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
3195	1	
4617		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
182	0	
2864	1	
5040		Missing

<i>UBEAAI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
96	0	
2322	1	
5668		Missing

<i>UBEAAI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1730	1	
6356		Missing

<i>UBEAAI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3361	1	
4725		Missing

<i>UBEAAI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
58	0	
4353	1	
3675		Missing

<i>UBEAAI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
130	0	
5192	1	
2764		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
163	0	
5855	1	
2068		Missing

<i>UBEAAI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
191	0	
6319	1	
1576		Missing

<i>UBEAAI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
217	0	
6607	1	
1262		Missing

<i>UBEAAI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
219	0	
6705	1	
1162		Missing

<i>UBEAAI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
199	0	
6656	1	
1231		Missing

<i>UBEAAI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
191	0	
6258	1	
1637		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
122	0	
5378	1	
2586		Missing

<i>UBEAAI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4431	1	
3655		Missing

<i>UBEAAQ01</i>		<i>Lintql2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
603	0	
2485	1	
4091	2	
382	3	
119	4	
406		Missing

<i>UBEAAQ02</i>		<i>Lintql3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4022	0	
2301	1	
1219	2	
113	3	
25	4	
406		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAAQ03</i>		<i>Lintq4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3002	0	
2415	1	
1800	2	
353	3	
110	4	
406		Missing

<i>UBEAAQ04</i>		<i>Lintq5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
332	0	
2041	1	
4427	2	
589	3	
291	4	
406		Missing

<i>UBEAB01</i>		<i>Artery Site Code: 112=Right Internal Carotid</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7518	112	
568		Missing

<i>UBEAB02</i>		<i>Rintrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7518	Range	04/26/1993 - 03/25/1996
568		Missing

<i>UBEAB03</i>		<i>Rintles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6822	N	No
696	Y	Yes
568		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEAB04</i>		<i>Rintshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7392	N	No
126	Y	Yes
568		Missing

<i>UBEAB05</i>		<i>Rintalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7493	0	Not
25	1	Present
568		Missing

<i>UBEAB06</i>		<i>Rintcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7518	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0541 mean=0.05633 std=0.00512)
568		Missing

<i>UBEAB07</i>		<i>Rint_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7518	Range	0 - 270 (median=165 mean=143.9 std=49.2)
568		Missing

<i>UBEAB08</i>		<i>Rinty1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
150	0	
6116	14	
1252	15	
568		Missing

<i>UBEABD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4248	Range	35 - 582 (median=373 mean=361.7 std=94.1)
3838		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5071	Range	33 - 599 (median=377 mean=366.3 std=94.3)
3015		Missing

<i>UBEABD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5894	Range	34 - 601 (median=379 mean=368.7 std=95.9)
2192		Missing

<i>UBEABD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6161	Range	36 - 602 (median=379 mean=368.5 std=96.9)
1925		Missing

<i>UBEABD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6165	Range	37 - 605 (median=380 mean=369.3 std=97.6)
1921		Missing

<i>UBEABD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5881	Range	38 - 615 (median=380 mean=369.8 std=98.8)
2205		Missing

<i>UBEABD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5348	Range	40 - 616 (median=381 mean=370.7 std=99.4)
2738		Missing

<i>UBEABD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4627	Range	42 - 618 (median=381 mean=370.3 std=100.3)
3459		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3759	Range	65 - 617 (median=381 mean=369.4 std=102.2)
4327		Missing

<i>UBEABD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2870	Range	66 - 611 (median=381 mean=368.2 std=103.8)
5216		Missing

<i>UBEABD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1990	Range	63 - 612 (median=382 mean=367.1 std=106.0)
6096		Missing

<i>UBEABD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1392	Range	64 - 561 (median=387.5 mean=376.09 std=85.80)
6694		Missing

<i>UBEABD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1797	Range	66 - 562 (median=387 mean=374.5 std=87.7)
6289		Missing

<i>UBEABD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2088	Range	67 - 571 (median=387 mean=373.7 std=89.4)
5998		Missing

<i>UBEABD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2223	Range	70 - 584 (median=386 mean=373.0 std=91.6)
5863		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2126	Range	72 - 590 (median=388 mean=374.0 std=92.8)
5960		Missing

<i>UBEABD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1895	Range	71 - 593 (median=387 mean=373.0 std=95.0)
6191		Missing

<i>UBEABD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1560	Range	72 - 596 (median=386 mean=369.8 std=97.5)
6526		Missing

<i>UBEABD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1228	Range	72 - 597 (median=380 mean=365.5 std=99.8)
6858		Missing

<i>UBEABD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
882	Range	72 - 597 (median=380 mean=366.0 std=100.1)
7204		Missing

<i>UBEABD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
564	Range	74 - 566 (median=381 mean=365.2 std=101.7)
7522		Missing

<i>UBEABD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
305	Range	74 - 563 (median=384 mean=370.6 std=99.4)
7781		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2217	Range	130 - 696 (median=514 mean=500.3 std=97.7)
5869		Missing

<i>UBEABD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2793	Range	130 - 706 (median=515 mean=501.6 std=95.9)
5293		Missing

<i>UBEABD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3313	Range	131 - 707 (median=513 mean=498.8 std=97.5)
4773		Missing

<i>UBEABD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3569	Range	130 - 708 (median=511 mean=496.4 std=98.2)
4517		Missing

<i>UBEABD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3630	Range	130 - 709 (median=510 mean=494.9 std=98.8)
4456		Missing

<i>UBEABD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3502	Range	129 - 709 (median=509 mean=493.3 std=99.5)
4584		Missing

<i>UBEABD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3176	Range	127 - 711 (median=507 mean=490.7 std=100.1)
4910		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2708	Range	127 - 704 (median=504.5 mean=487.74 std=101.09)
5378		Missing

<i>UBEABD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2190	Range	127 - 694 (median=502 mean=484.6 std=101.7)
5896		Missing

<i>UBEABD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1647	Range	146 - 694 (median=499 mean=481.3 std=101.6)
6439		Missing

<i>UBEABD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1105	Range	145 - 694 (median=499 mean=480.3 std=101.8)
6981		Missing

<i>UBEABD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4981	Range	140 - 719 (median=531 mean=513.1 std=103.8)
3105		Missing

<i>UBEABD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5736	Range	138 - 717 (median=530 mean=513.5 std=102.9)
2350		Missing

<i>UBEABD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6344	Range	137 - 722 (median=529 mean=511.2 std=104.2)
1742		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6533	Range	137 - 722 (median=528 mean=509.8 std=104.8)
1553		Missing

<i>UBEABD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6507	Range	136 - 722 (median=527 mean=509.5 std=105.2)
1579		Missing

<i>UBEABD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6356	Range	136 - 727 (median=526 mean=508.4 std=105.6)
1730		Missing

<i>UBEABD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6051	Range	136 - 727 (median=526 mean=507.6 std=106.2)
2035		Missing

<i>UBEABD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5518	Range	135 - 724 (median=524.5 mean=505.67 std=106.65)
2568		Missing

<i>UBEABD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4844	Range	157 - 721 (median=522 mean=502.8 std=107.2)
3242		Missing

<i>UBEABD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4058	Range	157 - 721 (median=521 mean=500.5 std=107.4)
4028		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3154	Range	155 - 723 (median=519 mean=497.4 std=108.5)
4932		Missing

<i>UBEABI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4248	1	
3838		Missing

<i>UBEABI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
119	0	
4952	1	
3015		Missing

<i>UBEABI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
175	0	
5719	1	
2192		Missing

<i>UBEABI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
244	0	
5917	1	
1925		Missing

<i>UBEABI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
245	0	
5920	1	
1921		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
5607	1	
2205		Missing

<i>UBEABI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
244	0	
5104	1	
2738		Missing

<i>UBEABI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
212	0	
4415	1	
3459		Missing

<i>UBEABI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
158	0	
3601	1	
4327		Missing

<i>UBEABI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
84	0	
2786	1	
5216		Missing

<i>UBEABI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1990	1	
6096		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1392	1	
6694		Missing

<i>UBEABI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
81	0	
1716	1	
6289		Missing

<i>UBEABI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
133	0	
1955	1	
5998		Missing

<i>UBEABI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
174	0	
2049	1	
5863		Missing

<i>UBEABI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
182	0	
1944	1	
5960		Missing

<i>UBEABI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
172	0	
1723	1	
6191		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
116	0	
1444	1	
6526		Missing

<i>UBEABI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
89	0	
1139	1	
6858		Missing

<i>UBEABI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
48	0	
834	1	
7204		Missing

<i>UBEABI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
12	0	
552	1	
7522		Missing

<i>UBEABI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
305	1	
7781		Missing

<i>UBEABI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2217	1	
5869		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
129	0	
2664	1	
5293		Missing

<i>UBEABI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
260	0	
3053	1	
4773		Missing

<i>UBEABI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
319	0	
3250	1	
4517		Missing

<i>UBEABI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
325	0	
3305	1	
4456		Missing

<i>UBEABI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	0	
3166	1	
4584		Missing

<i>UBEABI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
272	0	
2904	1	
4910		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
191	0	
2517	1	
5378		Missing

<i>UBEABI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
110	0	
2080	1	
5896		Missing

<i>UBEABI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
51	0	
1596	1	
6439		Missing

<i>UBEABI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1105	1	
6981		Missing

<i>UBEABI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4981	1	
3105		Missing

<i>UBEABI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
128	0	
5608	1	
2350		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
209	0	
6135	1	
1742		Missing

<i>UBEABI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
234	0	
6299	1	
1553		Missing

<i>UBEABI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
239	0	
6268	1	
1579		Missing

<i>UBEABI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
244	0	
6112	1	
1730		Missing

<i>UBEABI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
242	0	
5809	1	
2035		Missing

<i>UBEABI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
164	0	
5354	1	
2568		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
119	0	
4725	1	
3242		Missing

<i>UBEABI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
67	0	
3991	1	
4028		Missing

<i>UBEABI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Internal Carotid)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3154	1	
4932		Missing

<i>UBEABQ01</i>		<i>Rintq12: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
736	0	
2690	1	
3634	2	
360	3	
98	4	
568		Missing

<i>UBEABQ02</i>		<i>Rintq13: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4679	0	
1866	1	
874	2	
88	3	
11	4	
568		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBEABQ03</i>		<i>Rintql4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2907	0	
2320	1	
1847	2	
338	3	
106	4	
568		Missing

<i>UBEABQ04</i>		<i>Rintql5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
462	0	
2081	1	
4130	2	
551	3	
294	4	
568		Missing

<i>UBEAFLAG</i>		<i>UBEAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7961	1	
125		Missing

<i>UBFA01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6004	Present	Text suppressed
2082		Missing

<i>UBFA02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6004	Range	03/18/1993 - 01/31/1996
2082		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6004	Present	Text suppressed
2082		Missing

<i>UBFA04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3624	N	No
2380	Y	Yes
2082		Missing

<i>UBFAA01</i>		<i>Artery Site Code: Qc Scan 01</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6003	Present	Text suppressed
2083		Missing

<i>UBFAA02</i>		<i>Qc01rdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6003	Range	05/10/1993 - 03/25/1996
2083		Missing

<i>UBFAA03</i>		<i>Qc01les : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5179	N	No
824	Y	Yes
2083		Missing

<i>UBFAA04</i>		<i>Qc01shad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5893	N	No
110	Y	Yes
2083		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAA05</i>		<i>Qc01alrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5999	0	Not
4	1	Present
2083		Missing

<i>UBFAA06</i>		<i>Qc01calf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6003	Range	0.0533 - 0.0685 (median=0.0539 mean=0.05399 std=0.00038)
2083		Missing

<i>UBFAA07</i>		<i>Qc01_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6003	Range	0 - 268 (median=136 mean=137.1 std=37.9)
2083		Missing

<i>UBFAA08</i>		<i>Qc01y1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
286	0	
5714	14	
3	15	
2083		Missing

<i>UBFAAD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2736	Range	93 - 586 (median=378 mean=376.7 std=66.5)
5350		Missing

<i>UBFAAD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3149	Range	96 - 586 (median=379 mean=377.1 std=67.4)
4937		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3484	Range	103 - 588 (median=379 mean=376.8 std=67.8)
4602		Missing

<i>UBFAAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3720	Range	106 - 589 (median=378 mean=376.0 std=67.6)
4366		Missing

<i>UBFAAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3832	Range	110 - 591 (median=378 mean=376.2 std=67.8)
4254		Missing

<i>UBFAAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3908	Range	117 - 592 (median=378 mean=376.2 std=67.9)
4178		Missing

<i>UBFAAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3905	Range	119 - 594 (median=378 mean=376.9 std=67.6)
4181		Missing

<i>UBFAAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3791	Range	118 - 594 (median=379 mean=377.5 std=67.8)
4295		Missing

<i>UBFAAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3612	Range	118 - 594 (median=380 mean=377.9 std=67.8)
4474		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3296	Range	118 - 594 (median=380 mean=378.1 std=67.2)
4790		Missing

<i>UBFAAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2915	Range	117 - 576 (median=380 mean=377.6 std=66.9)
5171		Missing

<i>UBFAAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1249	Range	105 - 567 (median=403 mean=399.1 std=64.3)
6837		Missing

<i>UBFAAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1574	Range	112 - 592 (median=401 mean=398.2 std=65.3)
6512		Missing

<i>UBFAAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1864	Range	114 - 592 (median=399 mean=396.9 std=65.4)
6222		Missing

<i>UBFAAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2052	Range	118 - 590 (median=397 mean=395.1 std=66.1)
6034		Missing

<i>UBFAAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2190	Range	122 - 590 (median=396 mean=394.0 std=66.9)
5896		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2274	Range	128 - 589 (median=396.5 mean=393.85 std=66.71)
5812		Missing

<i>UBFAAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2257	Range	128 - 588 (median=397 mean=393.8 std=65.9)
5829		Missing

<i>UBFAAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2158	Range	165 - 587 (median=396 mean=393.5 std=65.8)
5928		Missing

<i>UBFAAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1983	Range	167 - 586 (median=398 mean=394.3 std=65.9)
6103		Missing

<i>UBFAAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1770	Range	171 - 587 (median=397 mean=393.9 std=66.2)
6316		Missing

<i>UBFAAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1457	Range	181 - 591 (median=396 mean=393.7 std=66.3)
6629		Missing

<i>UBFAAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1615	Range	240 - 712 (median=524 mean=522.0 std=68.8)
6471		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2059	Range	240 - 713 (median=523 mean=521.0 std=69.1)
6027		Missing

<i>UBFAAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2399	Range	240 - 712 (median=521 mean=519.7 std=69.6)
5687		Missing

<i>UBFAAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2653	Range	235 - 711 (median=521 mean=519.3 std=69.3)
5433		Missing

<i>UBFAAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2803	Range	228 - 711 (median=521 mean=520.1 std=68.4)
5283		Missing

<i>UBFAAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2840	Range	222 - 711 (median=521 mean=518.9 std=68.7)
5246		Missing

<i>UBFAAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2787	Range	221 - 710 (median=522 mean=518.8 std=68.1)
5299		Missing

<i>UBFAAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2638	Range	222 - 710 (median=522 mean=519.0 std=67.5)
5448		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2396	Range	254 - 709 (median=523 mean=520.1 std=66.7)
5690		Missing

<i>UBFAAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2038	Range	313 - 706 (median=523 mean=519.9 std=66.2)
6048		Missing

<i>UBFAAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1650	Range	316 - 692 (median=523 mean=520.1 std=65.7)
6436		Missing

<i>UBFAAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2914	Range	259 - 720 (median=542 mean=539.2 std=69.1)
5172		Missing

<i>UBFAAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3388	Range	259 - 720 (median=541 mean=538.7 std=68.9)
4698		Missing

<i>UBFAAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3733	Range	259 - 721 (median=542 mean=539.1 std=69.2)
4353		Missing

<i>UBFAAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3940	Range	260 - 722 (median=541 mean=539.3 std=69.2)
4146		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4061	Range	261 - 721 (median=541 mean=539.4 std=69.3)
4025		Missing

<i>UBFAAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4106	Range	264 - 719 (median=541 mean=539.8 std=69.1)
3980		Missing

<i>UBFAAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4077	Range	267 - 718 (median=541 mean=539.6 std=69.0)
4009		Missing

<i>UBFAAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3977	Range	270 - 718 (median=541 mean=539.1 std=68.5)
4109		Missing

<i>UBFAAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3756	Range	272 - 717 (median=541 mean=538.9 std=68.3)
4330		Missing

<i>UBFAAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3415	Range	279 - 717 (median=540 mean=538.4 std=67.5)
4671		Missing

<i>UBFAAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2941	Range	283 - 719 (median=540 mean=538.7 std=66.8)
5145		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2736	1	
5350		Missing

<i>UBFAAI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
95	0	
3054	1	
4937		Missing

<i>UBFAAI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
130	0	
3354	1	
4602		Missing

<i>UBFAAI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
174	0	
3546	1	
4366		Missing

<i>UBFAAI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
185	0	
3647	1	
4254		Missing

<i>UBFAAI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
198	0	
3710	1	
4178		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
204	0	
3701	1	
4181		Missing

<i>UBFAAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
179	0	
3612	1	
4295		Missing

<i>UBFAAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
140	0	
3472	1	
4474		Missing

<i>UBFAAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
75	0	
3221	1	
4790		Missing

<i>UBFAAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2915	1	
5171		Missing

<i>UBFAAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1249	1	
6837		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
74	0	
1500	1	
6512		Missing

<i>UBFAAI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
130	0	
1734	1	
6222		Missing

<i>UBFAAI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
194	0	
1858	1	
6034		Missing

<i>UBFAAI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
252	0	
1938	1	
5896		Missing

<i>UBFAAI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
276	0	
1998	1	
5812		Missing

<i>UBFAAI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
241	0	
2016	1	
5829		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
183	0	
1975	1	
5928		Missing

<i>UBFAAI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
160	0	
1823	1	
6103		Missing

<i>UBFAAI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
90	0	
1680	1	
6316		Missing

<i>UBFAAI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1457	1	
6629		Missing

<i>UBFAAI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1615	1	
6471		Missing

<i>UBFAAI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
95	0	
1964	1	
6027		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
195	0	
2204	1	
5687		Missing

<i>UBFAAI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
236	0	
2417	1	
5433		Missing

<i>UBFAAI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
287	0	
2516	1	
5283		Missing

<i>UBFAAI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
320	0	
2520	1	
5246		Missing

<i>UBFAAI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
275	0	
2512	1	
5299		Missing

<i>UBFAAI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
229	0	
2409	1	
5448		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
168	0	
2228	1	
5690		Missing

<i>UBFAAI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
82	0	
1956	1	
6048		Missing

<i>UBFAAI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1650	1	
6436		Missing

<i>UBFAAI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2914	1	
5172		Missing

<i>UBFAAI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
94	0	
3294	1	
4698		Missing

<i>UBFAAI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
144	0	
3589	1	
4353		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
197	0	
3743	1	
4146		Missing

<i>UBFAAI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
239	0	
3822	1	
4025		Missing

<i>UBFAAI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
241	0	
3865	1	
3980		Missing

<i>UBFAAI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
245	0	
3832	1	
4009		Missing

<i>UBFAAI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
210	0	
3767	1	
4109		Missing

<i>UBFAAI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
149	0	
3607	1	
4330		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
83	0	
3332	1	
4671		Missing

<i>UBFAAI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 01)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2941	1	
5145		Missing

<i>UBFAAQ01</i>		<i>Qc01q 2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1767	0	
1229	1	
2450	2	
397	3	
160	4	
2083		Missing

<i>UBFAAQ02</i>		<i>Qc01q 3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3002	0	
1439	1	
1314	2	
190	3	
58	4	
2083		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAAQ03</i>		<i>Qc01q14: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2412	0	
1437	1	
1673	2	
349	3	
132	4	
2083		Missing

<i>UBFAAQ04</i>		<i>Qc01q15: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1581	0	
1096	1	
2612	2	
469	3	
245	4	
2083		Missing

<i>UBFAB01</i>		<i>Artery Site Code: Qc Scan 02</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	160	
1	192	
2	196	
3	204	
1	224	
8076		Missing

<i>UBFAB02</i>		<i>Qc02rdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
10	Range	05/04/1995 - 02/28/1996
8076		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAB03</i>		<i>Qc02les : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9	N	No
1	Y	Yes
8076		Missing

<i>UBFAB04</i>		<i>Qc02shad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
10	N	No
8076		Missing

<i>UBFAB05</i>		<i>Qc02alrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
10	0	Not
8076		Missing

<i>UBFAB06</i>		<i>Qc02calf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4	0.0539	
6	0.0541	
8076		Missing

<i>UBFAB07</i>		<i>Qc02_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
1	112	
1	149	
1	153	
2	155	
1	159	
2	160	
1	171	
8076		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFAB08</i>		<i>Qc02y1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
9	14	
8076		Missing

<i>UBFABD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	295	
1	354	
1	358	
1	463	
1	466	
8081		Missing

<i>UBFABD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	287	
1	295	
1	354	
1	355	
1	464	
1	466	
8080		Missing

<i>UBFABD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	289	
1	294	
1	353	
1	354	
1	465	
1	468	
8080		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	290	
1	296	
1	350	
1	353	
1	466	
1	471	
8080		Missing

<i>UBFABD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	292	
1	299	
1	345	
1	355	
1	465	
1	475	
8080		Missing

<i>UBFABD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	292	
1	300	
1	334	
1	340	
1	356	
1	466	
1	482	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	292	
1	300	
1	336	
1	338	
1	357	
1	466	
1	484	
8079		Missing

<i>UBFABD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	283	
1	299	
1	333	
1	340	
1	358	
1	466	
1	489	
8079		Missing

<i>UBFABD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	283	
1	301	
1	331	
1	342	
1	359	
1	466	
1	486	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	283	
1	300	
1	333	
1	344	
1	359	
1	468	
1	486	
8079		Missing

<i>UBFABD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	283	
1	301	
1	334	
1	349	
1	359	
1	468	
1	483	
8079		Missing

<i>UBFABD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	302	
1	475	
8084		Missing

<i>UBFABD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	303	
1	367	
1	475	
8083		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	303	
1	367	
1	370	
1	475	
8082		Missing

<i>UBFABD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	303	
1	314	
2	367	
1	481	
8081		Missing

<i>UBFABD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	305	
1	316	
1	365	
1	371	
1	480	
1	484	
8080		Missing

<i>UBFABD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	306	
1	316	
1	348	
1	360	
1	374	
1	479	
1	491	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	306	
1	316	
1	351	
1	354	
1	376	
1	479	
8080		Missing

<i>UBFABD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	306	
1	315	
1	348	
1	354	
1	376	
1	479	
8080		Missing

<i>UBFABD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	345	
1	357	
1	376	
1	480	
8082		Missing

<i>UBFABD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	344	
1	360	
1	376	
1	482	
8082		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	344	
1	361	
1	376	
8083		Missing

<i>UBFABD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	430	
1	495	
1	581	
8083		Missing

<i>UBFABD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	428	
1	485	
1	497	
1	582	
8082		Missing

<i>UBFABD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	424	
1	486	
1	499	
1	580	
1	613	
1	617	
8080		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	421	
1	489	
1	499	
1	578	
1	611	
1	612	
8080		Missing

<i>UBFABD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	421	
1	427	
1	489	
1	499	
1	575	
1	603	
1	611	
8079		Missing

<i>UBFABD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	421	
1	426	
1	488	
1	498	
1	576	
1	596	
1	611	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	422	
1	426	
1	484	
1	495	
1	576	
1	593	
1	611	
8079		Missing

<i>UBFABD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	423	
1	425	
1	483	
1	491	
1	575	
1	592	
1	611	
8079		Missing

<i>UBFABD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	424	
1	425	
1	480	
1	488	
1	573	
1	591	
1	611	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	424	
1	425	
1	480	
1	486	
1	572	
1	588	
1	611	
8079		Missing

<i>UBFABD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	424	
1	426	
1	480	
1	485	
1	589	
1	613	
8080		Missing

<i>UBFABD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	454	
1	457	
1	505	
1	510	
1	590	
1	625	
1	628	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	446	
1	449	
1	504	
1	515	
1	589	
1	625	
1	629	
8079		Missing

<i>UBFABD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	445	
1	447	
1	504	
1	517	
1	589	
1	623	
1	627	
8079		Missing

<i>UBFABD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	444	
1	445	
1	504	
1	518	
1	588	
1	621	
1	624	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	441	
1	444	
1	504	
1	517	
1	586	
1	618	
1	620	
8079		Missing

<i>UBFABD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	440	
1	444	
1	503	
1	513	
1	587	
1	615	
1	620	
8079		Missing

<i>UBFABD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	438	
1	444	
1	503	
1	509	
1	587	
1	614	
1	620	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	438	
1	440	
1	502	
1	506	
1	586	
1	613	
1	620	
8079		Missing

<i>UBFABD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	438	
1	440	
1	501	
1	504	
1	585	
1	614	
1	620	
8079		Missing

<i>UBFABD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	438	
1	441	
2	500	
1	586	
1	616	
1	620	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	438	
1	441	
1	497	
1	499	
1	590	
1	617	
1	621	
8079		Missing

<i>UBFABI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5	1	
8081		Missing

<i>UBFABI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

<i>UBFABI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
5	1	
8080		Missing

<i>UBFABI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

<i>UBFABI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	1	
8084		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	1	
8083		Missing

<i>UBFABI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4	1	
8082		Missing

<i>UBFABI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5	1	
8081		Missing

<i>UBFABI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

<i>UBFABI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	0	
5	1	
8079		Missing

<i>UBFABI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	0	
4	1	
8080		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	0	
4	1	
8080		Missing

<i>UBFABI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
3	1	
8082		Missing

<i>UBFABI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4	1	
8082		Missing

<i>UBFABI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	1	
8083		Missing

<i>UBFABI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	1	
8083		Missing

<i>UBFABI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4	1	
8082		Missing

<i>UBFABI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

<i>UBFABI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
6	1	
8079		Missing

<i>UBFABI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
6	1	
8079		Missing

<i>UBFABI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
6	1	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6	1	
8080		Missing

<i>UBFABI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
6	1	
8079		Missing

<i>UBFABI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	0	
6	1	
8079		Missing

<i>UBFABI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

<i>UBFABI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Qc Scan 02)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7	1	
8079		Missing

Cohort, Exam 3

<i>UBFABQ01</i>		<i>Qc02q12: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	0	
1	1	
5	2	
1	4	
8076		Missing

<i>UBFABQ02</i>		<i>Qc02q13: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	0	
5	1	
2	2	
8076		Missing

<i>UBFABQ03</i>		<i>Qc02q14: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	0	
1	1	
4	2	
1	3	
1	4	
8076		Missing

<i>UBFABQ04</i>		<i>Qc02q15: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3	0	
5	2	
1	3	
1	4	
8076		Missing

<i>UBFAFLAG</i>		<i>UBFAFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6004	1	
2082		Missing