

Cohort, Exam 1**Ultrasound data**

Distensibility

<i>ADDKEY</i>		<i>Additional Keyfield</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750		Missing

<i>CODER</i>		<i>Operator's ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Present	Text suppressed

<i>CONTOCC</i>		<i>Contact Occasion</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	1	

<i>CONTYR</i>		<i>Contact Year</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	1	

<i>DATATYPE</i>		<i>SIR Data Type</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	D	

<i>DISKNUM</i>		<i>Diskette Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	0	

<i>ENTRYDAT</i>		<i>Date Entered</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	01/08/1990 - 04/01/1991
7043	10966	
201	11000	
27	11021	
5	11051	
4	11084	
14	11413	

Cohort, Exam 1

<i>ENTRYTIM</i>		<i>Time Entered</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	8:29 - 21:20

<i>FORMCODE</i>		<i>Form Mnemonic</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	UDT	

<i>FORMVER</i>		<i>Version</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	A	

<i>ID</i>		<i>ARIC Subject ID (Cir)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Present	Text suppressed

<i>STUDYNUM</i>		<i>SIR Study #</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	3	

<i>TRANSACT</i>		<i>Transaction Type</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9717	A	
33	C	

<i>UDTA01</i>		<i>Study Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	01/01/1980 - 03/29/1990

<i>UDTA02</i>		<i>Sonographer ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Present	Text suppressed

Cohort, Exam 1

<i>UDTA03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
289	0	
190	1	
524	2	
2430	3	
772	4	
1198	5	
63	6	
54	7	
4210	8	
20	9	

<i>UDTA04</i>		<i>Reader ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Present	Text suppressed

<i>UDTA05</i>		<i>Systolic BP 1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7369	Range	75 - 246 (median=122 mean=125.0 std=20.4)
2381		Missing

<i>UDTA06</i>		<i>Diastolic BP 1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7370	Range	33 - 128 (median=72 mean=73.0 std=10.4)
2380		Missing

<i>UDTA07</i>		<i>Systolic BP 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7367	Range	75 - 247 (median=120 mean=123.6 std=20.1)
2383		Missing

<i>UDTA08</i>		<i>Diastolic BP 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7368	Range	42 - 133 (median=72 mean=72.7 std=10.3)
2382		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTA09</i>		<i>Mean Systolic BP</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7371	Range	75.5 - 246.5 (median=121 mean=124.3 std=19.9)
2379		Missing

<i>UDTA10</i>		<i>Mean Diastolic BP</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7372	Range	42 - 124.5 (median=72.5 mean=72.83 std=10.14)
2378		Missing

<i>UDTA11</i>		<i>Start Point</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	0 - 4433 (median=1 mean=187.0 std=464.3)

<i>UDTA12</i>		<i>Stop Point</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	0 - 5105 (median=4393 mean=2823.4 std=2304.6)

<i>UDTA13</i>		<i>First Min</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	0 - 4519 (median=86 mean=376.2 std=656.3)

<i>UDTA14</i>		<i>Number Of CYcles</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	0 - 19 (median=7 mean=5.6 std=5.1)

<i>UDTA15</i>		<i>Number Of Acceptable CYcles</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Range	0 - 15 (median=2 mean=3.3 std=3.5)

<i>UDTA16</i>		<i>EP</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	30.79999 - 514.0999 (median=125.8 mean=139.13 std=59.37)
4298		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTA17</i>		<i>Strain</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	1.2 - 17.5 (median=5.099999 mean=5.2184699 std=1.6208585)
4298		Missing

<i>UDTA18</i>		<i>Distensibility</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	0.4 - 6.799999 (median=1.599999 mean=1.7163973 std=0.6648214)
4298		Missing

<i>UDTA19</i>		<i>Compliance</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	1.7 - 30.59999 (median=7.4 mean=7.83 std=3.00)
4298		Missing

<i>UDTACY01</i>		<i>CY1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	1 - 11 (median=1 mean=1.4 std=1.1)
4298		Missing

<i>UDTACY02</i>		<i>CY2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	2 - 16 (median=2 mean=2.7 std=1.4)
4583		Missing

<i>UDTACY03</i>		<i>CY3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	3 - 16 (median=3 mean=3.9 std=1.5)
5016		Missing

<i>UDTACY04</i>		<i>CY4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	4 - 16 (median=4 mean=4.8 std=1.4)
5486		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTACY05</i>		<i>CY5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	5 - 16 (median=5 mean=5.8 std=1.3)
6012		Missing

<i>UDTACY06</i>		<i>CY6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	6 - 17 (median=6 mean=6.6 std=1.1)
6614		Missing

<i>UDTACY07</i>		<i>CY7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7304	A	
1801	7	
378	8	
168	9	
53	10	
31	11	
9	12	
1	13	
3	14	
1	16	
1	18	

<i>UDTACY08</i>		<i>CY8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8167	A	
1264	8	
197	9	
82	10	
25	11	
10	12	
3	13	
1	15	
1	17	

Cohort, Exam 1

<i>UDTACY09</i>		<i>CY9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
8941	A	
675	9	
88	10	
32	11	
8	12	
3	13	
2	14	
1	18	

<i>UDTACY10</i>		<i>CY10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9414	A	
287	10	
35	11	
11	12	
2	13	
1	15	

<i>UDTACY11</i>		<i>CY11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9651	A	
86	11	
9	12	
3	13	
1	14	

<i>UDTACY12</i>		<i>CY12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9719	A	
27	12	
2	13	
1	14	
1	15	

Cohort, Exam 1

<i>UDTADA01</i>		<i>DCAC1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	0.09 - 1 (median=0.37 mean=0.385 std=0.127)
4298		Missing

<i>UDTADA02</i>		<i>DCAC2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	0.09 - 1 (median=0.38 mean=0.395 std=0.125)
4583		Missing

<i>UDTADA03</i>		<i>DCAC3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	0.09 - 1 (median=0.38 mean=0.394 std=0.123)
5016		Missing

<i>UDTADA04</i>		<i>DCAC4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	0.09 - 1 (median=0.38 mean=0.392 std=0.121)
5486		Missing

<i>UDTADA05</i>		<i>DCAC5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	0.08 - 1 (median=0.38 mean=0.392 std=0.120)
6012		Missing

<i>UDTADA06</i>		<i>DCAC6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	0.1 - 1 (median=0.38 mean=0.391 std=0.117)
6614		Missing

<i>UDTADA07</i>		<i>DCAC7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	0.11 - 1 (median=0.38 mean=0.386 std=0.114)
7304		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTADA08</i>		<i>DCAC8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	0.1 - 0.95 (median=0.36 mean=0.375 std=0.108)
8167		Missing

<i>UDTADA09</i>		<i>DCAC9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	0.13 - 0.83 (median=0.35 mean=0.365 std=0.108)
8941		Missing

<i>UDTADA10</i>		<i>DCAC10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	0.13 - 0.8 (median=0.34 mean=0.354 std=0.102)
9414		Missing

<i>UDTADA11</i>		<i>DCAC11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	0.12 - 0.81 (median=0.33 mean=0.342 std=0.105)
9651		Missing

<i>UDTADA12</i>		<i>DCAC12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	0.19 - 0.65 (median=0.32 mean=0.339 std=0.108)
9719		Missing

<i>UDTADAM</i>		<i>DCACM</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	0.1 - 1 (median=0.38 mean=0.392 std=0.122)
4298		Missing

<i>UDTADC01</i>		<i>DCDC1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	0.02 - 1.419999 (median=0.39 mean=0.397 std=0.123)
4298		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTADC02</i>		<i>DCDC2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	0.01 - 1.429999 (median=0.39 mean=0.398 std=0.123)
4583		Missing

<i>UDTADC03</i>		<i>DCDC3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	0.02 - 1.83 (median=0.39 mean=0.397 std=0.123)
5016		Missing

<i>UDTADC04</i>		<i>DCDC4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	0.1 - 1.2 (median=0.38 mean=0.396 std=0.119)
5486		Missing

<i>UDTADC05</i>		<i>DCDC5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	0.09 - 1.209999 (median=0.38 mean=0.395 std=0.117)
6012		Missing

<i>UDTADC06</i>		<i>DCDC6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	0.11 - 1.179999 (median=0.38 mean=0.393 std=0.115)
6614		Missing

<i>UDTADC07</i>		<i>DCDC7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	0.12 - 1.16 (median=0.38 mean=0.387 std=0.112)
7304		Missing

<i>UDTADC08</i>		<i>DCDC8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	0.13 - 0.97 (median=0.36 mean=0.374 std=0.106)
8167		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTADC09</i>		<i>DCDC9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	0.15 - 0.79 (median=0.36 mean=0.365 std=0.104)
8941		Missing

<i>UDTADC10</i>		<i>DCDC10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	0.14 - 0.78 (median=0.34 mean=0.353 std=0.099)
9414		Missing

<i>UDTADC11</i>		<i>DCDC11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	0.13 - 0.79 (median=0.33 mean=0.340 std=0.103)
9651		Missing

<i>UDTADC12</i>		<i>DCDC12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	0.19 - 0.64 (median=0.32 mean=0.337 std=0.106)
9719		Missing

<i>UDTADCM</i>		<i>DCDCM</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	0.03 - 1.429999 (median=0.39 mean=0.397 std=0.121)
4298		Missing

<i>UDTADD01</i>		<i>DDDC1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.309999 - 9.98 (median=7.65 mean=7.678 std=0.822)
4298		Missing

<i>UDTADD02</i>		<i>DDDC2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	4.299999 - 9.99 (median=7.639999 mean=7.6714240 std=0.8222349)
4583		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTADD03</i>		<i>DDDC3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	4.28 - 9.98 (median=7.629999 mean=7.6650777 std=0.8178472)
5016		Missing

<i>UDTADD04</i>		<i>DDDC4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	4.25 - 9.9 (median=7.629999 mean=7.6569836 std=0.8128417)
5486		Missing

<i>UDTADD05</i>		<i>DDDC5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	4.24 - 9.91 (median=7.629999 mean=7.6596518 std=0.8090878)
6012		Missing

<i>UDTADD06</i>		<i>DDDC6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	4.29 - 9.73 (median=7.61 mean=7.653 std=0.806)
6614		Missing

<i>UDTADD07</i>		<i>DDDC7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	4.27 - 9.73 (median=7.62 mean=7.654 std=0.809)
7304		Missing

<i>UDTADD08</i>		<i>DDDC8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	4.25 - 9.78 (median=7.589999 mean=7.6274285 std=0.8162301)
8167		Missing

<i>UDTADD09</i>		<i>DDDC9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	4.25 - 9.719999 (median=7.549999 mean=7.5831269 std=0.8283835)
8941		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTADD10</i>		<i>DDDC10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	5.419999 - 9.44 (median=7.549999 mean=7.5813984 std=0.8096585)
9414		Missing

<i>UDTADD11</i>		<i>DDDC11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	5.94 - 9.349999 (median=7.559999 mean=7.6330299 std=0.7886432)
9651		Missing

<i>UDTADD12</i>		<i>DDDC12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	6.12 - 9.25 (median=7.29 mean=7.516 std=0.834)
9719		Missing

<i>UDTADDM</i>		<i>DDDCm</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.27 - 9.969999 (median=7.65 mean=7.679 std=0.822)
4298		Missing

<i>UDTAFLAG</i>		<i>Flag Indicating Presence Of UDTA</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	1	

<i>UDTAHT01</i>		<i>HRT1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	35.7 - 124.6 (median=65.7 mean=66.61 std=10.54)
4298		Missing

<i>UDTAHT02</i>		<i>HRT2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	33.099999 - 115.9 (median=65.299999 mean=66.569512 std=10.424777)
4583		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTAHT03</i>		<i>HRT3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	36.59999 - 129.7 (median=65.89999 mean=66.707788 std=10.352445)
5016		Missing

<i>UDTAHT04</i>		<i>HRT4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	38.2 - 122.8 (median=66.14999 mean=66.973375 std=10.383364)
5486		Missing

<i>UDTAHT05</i>		<i>HRT5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	38.79999 - 128.2 (median=66.39999 mean=67.347746 std=10.366871)
6012		Missing

<i>UDTAHT06</i>		<i>HRT6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	44.59999 - 119.9 (median=66.79999 mean=67.903693 std=10.140611)
6614		Missing

<i>UDTAHT07</i>		<i>HRT7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	45.79999 - 129.2 (median=68.09999 mean=69.208784 std=9.830707)
7304		Missing

<i>UDTAHT08</i>		<i>HRT8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	53.09999 - 114 (median=70.5 mean=71.95 std=9.12)
8167		Missing

<i>UDTAHT09</i>		<i>HRT9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	59.59999 - 115.1 (median=74.79999 mean=76.365507 std=8.069840)
8941		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTAHT10</i>		<i>HRT10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	66.59999 - 112.1 (median=79.79999 mean=81.121423 std=7.405715)
9414		Missing

<i>UDTAHT11</i>		<i>HRT11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	75.7 - 117.8 (median=85.89999 mean=87.423226 std=7.756469)
9651		Missing

<i>UDTAHT12</i>		<i>HRT12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	79.79999 - 109.7 (median=92 mean=93.4 std=6.9)
9719		Missing

<i>UDTAHTM</i>		<i>MeanHRT</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	38.39999 - 122.6 (median=65.79999 mean=66.674939 std=10.159119)
4298		Missing

<i>UDTASA01</i>		<i>SDAC1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.53 - 10.45 (median=8.03 mean=8.064 std=0.844)
4298		Missing

<i>UDTASA02</i>		<i>SDAC2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	4.53 - 10.65 (median=8.04 mean=8.067 std=0.845)
4583		Missing

<i>UDTASA03</i>		<i>SDAC3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	4.49 - 10.36 (median=8.025 mean=8.0585 std=0.8403)
5016		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTASA04</i>		<i>SDAC4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	4.48 - 10.38 (median=8.02 mean=8.049 std=0.836)
5486		Missing

<i>UDTASA05</i>		<i>SDAC5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	4.459999 - 10.32 (median=8.02 mean=8.052 std=0.831)
6012		Missing

<i>UDTASA06</i>		<i>SDAC6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	4.5 - 10.29 (median=7.99 mean=8.044 std=0.827)
6614		Missing

<i>UDTASA07</i>		<i>SDAC7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	4.49 - 10.32 (median=7.99 mean=8.041 std=0.829)
7304		Missing

<i>UDTASA08</i>		<i>SDAC8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	4.48 - 10.35 (median=7.969999 mean=8.0021600 std=0.8331967)
8167		Missing

<i>UDTASA09</i>		<i>SDAC9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	4.459999 - 10.34 (median=7.91 mean=7.949 std=0.842)
8941		Missing

<i>UDTASA10</i>		<i>SDAC10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	5.849999 - 9.87 (median=7.889999 mean=7.9356543 std=0.8204070)
9414		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTASA11</i>		<i>SDAC11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	6.29 - 9.86 (median=7.91 mean=7.975 std=0.802)
9651		Missing

<i>UDTASA12</i>		<i>SDAC12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	6.33 - 9.849999 (median=7.709999 mean=7.8545157 std=0.8714694)
9719		Missing

<i>UDTASAM</i>		<i>SDACM</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.49 - 10.45 (median=8.04 mean=8.071 std=0.844)
4298		Missing

<i>UDTASD01</i>		<i>SDDC1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.53 - 10 (median=8.049999 mean=8.0756654 std=0.8432382)
4298		Missing

<i>UDTASD02</i>		<i>SDDC2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5167	Range	4.53 - 10 (median=8.04 mean=8.069 std=0.843)
4583		Missing

<i>UDTASD03</i>		<i>SDDC3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4734	Range	4.49 - 10 (median=8.03 mean=8.062 std=0.839)
5016		Missing

<i>UDTASD04</i>		<i>SDDC4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4264	Range	4.469999 - 10 (median=8.02 mean=8.053 std=0.834)
5486		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTASD05</i>		<i>SDDC5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3738	Range	4.459999 - 10 (median=8.02 mean=8.054 std=0.830)
6012		Missing

<i>UDTASD06</i>		<i>SDDC6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3136	Range	4.5 - 10 (median=8 mean=8.0 std=0.8)
6614		Missing

<i>UDTASD07</i>		<i>SDDC7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2446	Range	4.49 - 10 (median=7.995 mean=8.0417 std=0.8275)
7304		Missing

<i>UDTASD08</i>		<i>SDDC8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1583	Range	4.48 - 10 (median=7.969999 mean=8.0015851 std=0.8312379)
8167		Missing

<i>UDTASD09</i>		<i>SDDC9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
809	Range	4.469999 - 10 (median=7.91 mean=7.948 std=0.839)
8941		Missing

<i>UDTASD10</i>		<i>SDDC10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
336	Range	5.839999 - 9.849999 (median=7.879999 mean=7.9341364 std=0.8197957)
9414		Missing

<i>UDTASD11</i>		<i>SDDC11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
99	Range	6.29 - 9.83 (median=7.91 mean=7.973 std=0.800)
9651		Missing

Cohort, Exam 1

<i>UDTASD12</i>		<i>SDDC12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
31	Range	6.33 - 9.83 (median=7.7 mean=7.85 std=0.87)
9719		Missing

<i>UDTASDM</i>		<i>SDDCM</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5452	Range	4.49 - 10 (median=8.049999 mean=8.0758634 std=0.8431282)
4298		Missing

<i>VERSION</i>		<i>SIR Version #</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	0	

<i>WORKID</i>		<i>WORKID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9750	Present	Text suppressed