

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

MRI Procedure Completion Form: FORM CODE=ACHIEVE_MPC_DERV_NP VERSION=02.00

Data set name: ACHIEVE_MPC_DERV_NP

<i>FORM</i>		<i>FORM</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
762	MPC	

<i>ID_C</i>		<i>Scrambled Cohort And De Novo Visit ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
762	Present	Text suppressed

<i>MPC0A_FOLLOWUPDAYS</i>		<i>Days Of Follow Up From Randomization Date To Completion Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
762	Range	-488 - 1890 (median=94.5 mean=520.18 std=564.17)

<i>MPC0A_YEAR</i>		<i>Year Of Completion Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
17	2017	
88	2018	
334	2019	
6	2020	
60	2021	
226	2022	
31	2023	

<i>MPC1</i>		<i>Mri Completion Status</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
747	1	
3	2	
12	3	

<i>MPC1A</i>		<i>Reason Mri Attempted But Incomplete</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1	1	
2	2	
759		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MPC1B</i>		<i>Reason Mri Not Attempted</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	3	
10	4	
750		Missing

<i>MPC2_FOLLOWUPDAYS</i>		<i>Days Of Follow Up From Randomization Date To Mri Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
750	Range	-488 - 1890 (median=93 mean=508.3 std=560.6)
12		Missing

<i>MPC2_YEAR</i>		<i>Year Of Mri Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
17	2017	
88	2018	
334	2019	
6	2020	
59	2021	
218	2022	
28	2023	
12		Missing

<i>MPC3</i>		<i>Vascular Mri Protocol Performed</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
9	1	
611	2	
142		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MPC4</i>		<i>Mri Study Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	B	
1	F	
172	G	
340	L	
3	N	
1	R	
7	W	
1	g	
2	l	
1	n	
232		Missing

<i>OCCURRENCE</i>		<i>OCCURRENCE</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
762	1	

<i>VERS</i>		<i>VERS</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
45	0100	
717	0200	

<i>VISIT</i>		<i>Event Name</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
445	MRI Baseline	
317	MRI Year 3	