

Cohort, Exam 4

Ultrasound raw data: FORM CODE=UBB VERSION=B

Bifurcation

<i>ID</i>		<i>Aric Participant ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	Present	Text suppressed

<i>UBBB01</i>		<i>Reader Number</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	Present	Text suppressed

<i>UBBB02</i>		<i>Scan Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	Range	06/10/1925 - 02/11/1999

<i>UBBB03</i>		<i>Sonographer Code</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	Present	Text suppressed

<i>UBBB04</i>		<i>Lesion Present (Sonographer Impression)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3060	N	No
3787	Y	Yes

<i>UBBBA01</i>		<i>Artery Site Code: 64=Left Bifurcation</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6552	064	
295		Missing

<i>UBBBA02</i>		<i>Lbifrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6552	Range	03/19/1996 - 02/19/1999
295		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBA03</i>		<i>Lbifles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5079	N	No
1473	Y	Yes
295		Missing

<i>UBBBA04</i>		<i>Lbifshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6249	N	No
303	Y	Yes
295		Missing

<i>UBBBA05</i>		<i>Lbifalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6546	0	Not
6	1	Present
295		Missing

<i>UBBBA06</i>		<i>Lbifcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	0.0533	
10	0.0535	
31	0.0536	
758	0.0538	
1817	0.0539	
3919	0.0541	
13	0.0542	
2	0.0543	
295		Missing

<i>UBBBA07</i>		<i>Lbif_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6552	Range	0 - 259 (median=163 mean=157.4 std=25.9)
295		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBA08</i>		<i>Lbify1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
149	0	
6403	14	
295		Missing

<i>UBBBAD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2629	Range	175 - 547 (median=378 mean=374.2 std=58.7)
4218		Missing

<i>UBBBAD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3311	Range	157 - 547 (median=380 mean=375.6 std=59.2)
3536		Missing

<i>UBBBAD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4004	Range	159 - 545 (median=382 mean=377.1 std=59.4)
2843		Missing

<i>UBBBAD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4590	Range	160 - 550 (median=385 mean=380.4 std=59.8)
2257		Missing

<i>UBBBAD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4994	Range	164 - 547 (median=388 mean=383.6 std=60.0)
1853		Missing

<i>UBBBAD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5280	Range	163 - 554 (median=392 mean=387.3 std=60.4)
1567		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5483	Range	165 - 561 (median=396 mean=391.0 std=60.5)
1364		Missing

<i>UBBBAD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5520	Range	168 - 565 (median=399.5 mean=394.68 std=60.47)
1327		Missing

<i>UBBBAD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5447	Range	170 - 566 (median=404 mean=398.4 std=60.5)
1400		Missing

<i>UBBBAD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5193	Range	174 - 565 (median=408 mean=402.2 std=60.1)
1654		Missing

<i>UBBBAD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4683	Range	178 - 563 (median=411 mean=405.1 std=59.7)
2164		Missing

<i>UBBBAD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
743	Range	187 - 567 (median=398 mean=394.0 std=61.5)
6104		Missing

<i>UBBBAD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1021	Range	193 - 570 (median=401 mean=397.8 std=60.0)
5826		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1289	Range	203 - 570 (median=404 mean=400.3 std=61.1)
5558		Missing

<i>UBBBAD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1538	Range	206 - 568 (median=406 mean=402.6 std=60.4)
5309		Missing

<i>UBBBAD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1720	Range	205 - 569 (median=410 mean=406.1 std=60.4)
5127		Missing

<i>UBBBAD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1858	Range	204 - 570 (median=413 mean=408.7 std=60.4)
4989		Missing

<i>UBBBAD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1950	Range	199 - 567 (median=417 mean=412.1 std=59.6)
4897		Missing

<i>UBBBAD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1974	Range	200 - 578 (median=422 mean=416.3 std=59.4)
4873		Missing

<i>UBBBAD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1965	Range	199 - 579 (median=425 mean=418.2 std=59.7)
4882		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1824	Range	219 - 578 (median=426 mean=420.5 std=58.9)
5023		Missing

<i>UBBBAD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1573	Range	220 - 586 (median=428 mean=422.6 std=58.5)
5274		Missing

<i>UBBBAD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
557	Range	316 - 696 (median=555 mean=547.5 std=70.4)
6290		Missing

<i>UBBBAD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
972	Range	316 - 716 (median=554 mean=549.6 std=68.4)
5875		Missing

<i>UBBBAD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1414	Range	316 - 714 (median=554 mean=549.7 std=66.6)
5433		Missing

<i>UBBBAD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1883	Range	315 - 714 (median=554 mean=549.4 std=64.5)
4964		Missing

<i>UBBBAD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2314	Range	313 - 716 (median=554 mean=548.5 std=63.2)
4533		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2679	Range	313 - 717 (median=553 mean=546.8 std=62.8)
4168		Missing

<i>UBBBAD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2920	Range	317 - 718 (median=552 mean=545.7 std=61.9)
3927		Missing

<i>UBBBAD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3082	Range	318 - 718 (median=551 mean=544.5 std=61.7)
3765		Missing

<i>UBBBAD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3148	Range	317 - 696 (median=550 mean=543.9 std=60.8)
3699		Missing

<i>UBBBAD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3120	Range	318 - 692 (median=549 mean=543.6 std=59.7)
3727		Missing

<i>UBBBAD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2827	Range	318 - 694 (median=548 mean=542.9 std=59.4)
4020		Missing

<i>UBBBAD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2042	Range	330 - 719 (median=591 mean=583.3 std=67.2)
4805		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2865	Range	330 - 721 (median=590 mean=582.1 std=65.0)
3982		Missing

<i>UBBBAD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3647	Range	330 - 729 (median=589 mean=581.8 std=63.3)
3200		Missing

<i>UBBBAD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4307	Range	331 - 724 (median=587 mean=580.3 std=62.0)
2540		Missing

<i>UBBBAD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4892	Range	330 - 723 (median=585 mean=577.8 std=61.4)
1955		Missing

<i>UBBBAD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5299	Range	330 - 724 (median=583 mean=575.7 std=60.7)
1548		Missing

<i>UBBBAD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5558	Range	330 - 725 (median=580 mean=573.1 std=60.3)
1289		Missing

<i>UBBBAD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5741	Range	330 - 726 (median=577 mean=570.4 std=59.7)
1106		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5785	Range	331 - 727 (median=574 mean=567.9 std=59.4)
1062		Missing

<i>UBBBAD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5659	Range	332 - 710 (median=571 mean=565.6 std=59.4)
1188		Missing

<i>UBBBAD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5299	Range	332 - 706 (median=570 mean=564.1 std=59.1)
1548		Missing

<i>UBBBAI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2629	1	
4218		Missing

<i>UBBBAI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
167	0	
3144	1	
3536		Missing

<i>UBBBAI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
269	0	
3735	1	
2843		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
371	0	
4219	1	
2257		Missing

<i>UBBBAI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
469	0	
4525	1	
1853		Missing

<i>UBBBAI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
560	0	
4720	1	
1567		Missing

<i>UBBBAI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
526	0	
4957	1	
1364		Missing

<i>UBBBAI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
493	0	
5027	1	
1327		Missing

<i>UBBBAI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
446	0	
5001	1	
1400		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
263	0	
4930	1	
1654		Missing

<i>UBBBAI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4683	1	
2164		Missing

<i>UBBBAI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
743	1	
6104		Missing

<i>UBBBAI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
68	0	
953	1	
5826		Missing

<i>UBBBAI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
93	0	
1196	1	
5558		Missing

<i>UBBBAI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
189	0	
1349	1	
5309		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
241	0	
1479	1	
5127		Missing

<i>UBBBAI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
267	0	
1591	1	
4989		Missing

<i>UBBBAI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
274	0	
1676	1	
4897		Missing

<i>UBBBAI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
260	0	
1714	1	
4873		Missing

<i>UBBBAI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
185	0	
1780	1	
4882		Missing

<i>UBBBAI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
97	0	
1727	1	
5023		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1573	1	
5274		Missing

<i>UBBBAI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
557	1	
6290		Missing

<i>UBBBAI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
53	0	
919	1	
5875		Missing

<i>UBBBAI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
120	0	
1294	1	
5433		Missing

<i>UBBBAI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
183	0	
1700	1	
4964		Missing

<i>UBBBAI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
283	0	
2031	1	
4533		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
338	0	
2341	1	
4168		Missing

<i>UBBBAI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
405	0	
2515	1	
3927		Missing

<i>UBBBAI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
396	0	
2686	1	
3765		Missing

<i>UBBBAI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
311	0	
2837	1	
3699		Missing

<i>UBBBAI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
157	0	
2963	1	
3727		Missing

<i>UBBBAI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2827	1	
4020		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2042	1	
4805		Missing

<i>UBBBAI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
151	0	
2714	1	
3982		Missing

<i>UBBBAI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
324	0	
3323	1	
3200		Missing

<i>UBBBAI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
442	0	
3865	1	
2540		Missing

<i>UBBBAI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
530	0	
4362	1	
1955		Missing

<i>UBBBAI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
622	0	
4677	1	
1548		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
575	0	
4983	1	
1289		Missing

<i>UBBBAI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
561	0	
5180	1	
1106		Missing

<i>UBBBAI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
412	0	
5373	1	
1062		Missing

<i>UBBBAI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
225	0	
5434	1	
1188		Missing

<i>UBBBAI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Left Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5299	1	
1548		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBAQ01</i>		<i>Lbifq12: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
499	0	
2794	1	
3155	2	
101	3	
3	4	
295		Missing

<i>UBBBAQ02</i>		<i>Lbifq13: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3575	0	
2016	1	
926	2	
34	3	
1	4	
295		Missing

<i>UBBBAQ03</i>		<i>Lbifq14: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2331	0	
2543	1	
1520	2	
141	3	
17	4	
295		Missing

<i>UBBBAQ04</i>		<i>Lbifq15: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
330	0	
2915	1	
3075	2	
204	3	
28	4	
295		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBB01</i>		<i>Artery Site Code: 80=Right Bifurcation</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6676	080	
171		Missing

<i>UBBBB02</i>		<i>Rbifrdat: Reading Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6676	Range	03/19/1996 - 02/19/1999
171		Missing

<i>UBBBB03</i>		<i>Rbifles : Lesion Present (Reader Impres)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5102	N	No
1574	Y	Yes
171		Missing

<i>UBBBB04</i>		<i>Rbifshad: Shadow Present Y-N</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6376	N	No
300	Y	Yes
171		Missing

<i>UBBBB05</i>		<i>Rbifalrt: Alert Value 1=present,0=not</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6674	0	Not
2	1	Present
171		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBB06</i>		<i>Rbifcalf: Calibration Factor X.Xxxx</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2	0.0533	
10	0.0535	
30	0.0536	
781	0.0538	
1860	0.0539	
3975	0.0541	
17	0.0542	
1	0.0543	
171		Missing

<i>UBBBB07</i>		<i>Rbif_y1 : Y1 Coordinate</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6676	Range	0 - 184 (median=123 mean=124.0 std=19.7)
171		Missing

<i>UBBBB08</i>		<i>Rbify1y2: Incrmnt Between Y1 & Y2 Coord</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
97	0	
6579	14	
171		Missing

<i>UBBBBD01</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4699	Range	119 - 571 (median=412 mean=404.8 std=62.5)
2148		Missing

<i>UBBBBD02</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5340	Range	120 - 564 (median=411 mean=402.5 std=62.4)
1507		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD03</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5710	Range	119 - 562 (median=407 mean=399.5 std=62.8)
1137		Missing

<i>UBBBBD04</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5849	Range	118 - 557 (median=403 mean=395.8 std=63.0)
998		Missing

<i>UBBBBD05</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5865	Range	119 - 556 (median=400 mean=392.8 std=62.8)
982		Missing

<i>UBBBBD06</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5773	Range	120 - 557 (median=396 mean=389.6 std=62.7)
1074		Missing

<i>UBBBBD07</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5582	Range	119 - 556 (median=393 mean=386.8 std=62.6)
1265		Missing

<i>UBBBBD08</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5258	Range	120 - 556 (median=391 mean=384.5 std=62.5)
1589		Missing

<i>UBBBBD09</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4741	Range	125 - 557 (median=388 mean=382.4 std=62.4)
2106		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD10</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4099	Range	132 - 557 (median=386 mean=380.7 std=62.2)
2748		Missing

<i>UBBBBD11</i>		<i>X-Coord,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3337	Range	177 - 560 (median=384 mean=378.7 std=61.6)
3510		Missing

<i>UBBBBD12</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1413	Range	131 - 564 (median=432 mean=423.5 std=60.0)
5434		Missing

<i>UBBBBD13</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1734	Range	133 - 566 (median=429 mean=420.7 std=61.1)
5113		Missing

<i>UBBBBD14</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1929	Range	132 - 567 (median=428 mean=418.9 std=62.3)
4918		Missing

<i>UBBBBD15</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2016	Range	131 - 569 (median=424 mean=416.0 std=63.5)
4831		Missing

<i>UBBBBD16</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2080	Range	130 - 571 (median=420 mean=412.5 std=64.0)
4767		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD17</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2054	Range	133 - 572 (median=416 mean=409.1 std=64.2)
4793		Missing

<i>UBBBBD18</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1977	Range	134 - 572 (median=414 mean=407.3 std=63.9)
4870		Missing

<i>UBBBBD19</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1799	Range	191 - 560 (median=411 mean=404.2 std=64.3)
5048		Missing

<i>UBBBBD20</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1547	Range	191 - 560 (median=409 mean=401.5 std=64.6)
5300		Missing

<i>UBBBBD21</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1216	Range	192 - 559 (median=407 mean=400.5 std=64.4)
5631		Missing

<i>UBBBBD22</i>		<i>X-Coord,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
870	Range	201 - 555 (median=407.5 mean=400.67 std=63.11)
5977		Missing

<i>UBBBBD23</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2704	Range	306 - 691 (median=551 mean=540.1 std=64.9)
4143		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD24</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3077	Range	253 - 693 (median=550 mean=540.3 std=64.7)
3770		Missing

<i>UBBBBD25</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3261	Range	252 - 706 (median=551 mean=542.0 std=64.9)
3586		Missing

<i>UBBBBD26</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3299	Range	259 - 706 (median=552 mean=543.7 std=64.8)
3548		Missing

<i>UBBBBD27</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3188	Range	261 - 706 (median=554 mean=545.2 std=65.1)
3659		Missing

<i>UBBBBD28</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2941	Range	264 - 704 (median=556 mean=547.3 std=65.7)
3906		Missing

<i>UBBBBD29</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2621	Range	261 - 703 (median=557 mean=548.4 std=66.7)
4226		Missing

<i>UBBBBD30</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2229	Range	258 - 702 (median=559 mean=549.6 std=67.2)
4618		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD31</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1772	Range	257 - 703 (median=556 mean=548.0 std=67.5)
5075		Missing

<i>UBBBBD32</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1205	Range	252 - 697 (median=552 mean=545.3 std=69.2)
5642		Missing

<i>UBBBBD33</i>		<i>X-Coord,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
766	Range	243 - 698 (median=549 mean=543.2 std=70.3)
6081		Missing

<i>UBBBBD34</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5365	Range	263 - 723 (median=572 mean=563.7 std=61.5)
1482		Missing

<i>UBBBBD35</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5789	Range	264 - 721 (median=574 mean=565.0 std=61.5)
1058		Missing

<i>UBBBBD36</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5972	Range	266 - 721 (median=576 mean=567.2 std=61.5)
875		Missing

<i>UBBBBD37</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5981	Range	272 - 721 (median=579 mean=569.6 std=61.5)
866		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBD38</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5873	Range	275 - 721 (median=581 mean=572.4 std=61.9)
974		Missing

<i>UBBBBD39</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5640	Range	276 - 720 (median=584 mean=575.2 std=62.4)
1207		Missing

<i>UBBBBD40</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5289	Range	277 - 720 (median=587 mean=577.7 std=63.1)
1558		Missing

<i>UBBBBD41</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4769	Range	282 - 719 (median=589 mean=579.4 std=63.9)
2078		Missing

<i>UBBBBD42</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4103	Range	287 - 720 (median=588 mean=580.8 std=64.9)
2744		Missing

<i>UBBBBD43</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3231	Range	289 - 723 (median=587 mean=581.4 std=64.7)
3616		Missing

<i>UBBBBD44</i>		<i>X-Coord,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2352	Range	288 - 727 (median=586 mean=580.3 std=66.2)
4495		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI01</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
4699	1	
2148		Missing

<i>UBBBBI02</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
197	0	
5143	1	
1507		Missing

<i>UBBBBI03</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
366	0	
5344	1	
1137		Missing

<i>UBBBBI04</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
426	0	
5423	1	
998		Missing

<i>UBBBBI05</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
481	0	
5384	1	
982		Missing

<i>UBBBBI06</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
427	0	
5346	1	
1074		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI07</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
410	0	
5172	1	
1265		Missing

<i>UBBBBI08</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
333	0	
4925	1	
1589		Missing

<i>UBBBBI09</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
262	0	
4479	1	
2106		Missing

<i>UBBBBI10</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
186	0	
3913	1	
2748		Missing

<i>UBBBBI11</i>		<i>Cond Code,interf 2 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3337	1	
3510		Missing

<i>UBBBBI12</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
1413	1	
5434		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI13</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
79	0	
1655	1	
5113		Missing

<i>UBBBBI14</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
197	0	
1732	1	
4918		Missing

<i>UBBBBI15</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
244	0	
1772	1	
4831		Missing

<i>UBBBBI16</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
286	0	
1794	1	
4767		Missing

<i>UBBBBI17</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
300	0	
1754	1	
4793		Missing

<i>UBBBBI18</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
249	0	
1728	1	
4870		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI19</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
202	0	
1597	1	
5048		Missing

<i>UBBBBI20</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
143	0	
1404	1	
5300		Missing

<i>UBBBBI21</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
84	0	
1132	1	
5631		Missing

<i>UBBBBI22</i>		<i>Cond Code,interf 3 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
870	1	
5977		Missing

<i>UBBBBI23</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2704	1	
4143		Missing

<i>UBBBBI24</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
153	0	
2924	1	
3770		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI25</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
288	0	
2973	1	
3586		Missing

<i>UBBBBI26</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
385	0	
2914	1	
3548		Missing

<i>UBBBBI27</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
416	0	
2772	1	
3659		Missing

<i>UBBBBI28</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
388	0	
2553	1	
3906		Missing

<i>UBBBBI29</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
323	0	
2298	1	
4226		Missing

<i>UBBBBI30</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
249	0	
1980	1	
4618		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI31</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
140	0	
1632	1	
5075		Missing

<i>UBBBBI32</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
76	0	
1129	1	
5642		Missing

<i>UBBBBI33</i>		<i>Cond Code,interf 4 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
766	1	
6081		Missing

<i>UBBBBI34</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
5365	1	
1482		Missing

<i>UBBBBI35</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
185	0	
5604	1	
1058		Missing

<i>UBBBBI36</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
338	0	
5634	1	
875		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI37</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
441	0	
5540	1	
866		Missing

<i>UBBBBI38</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
513	0	
5360	1	
974		Missing

<i>UBBBBI39</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
536	0	
5104	1	
1207		Missing

<i>UBBBBI40</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
472	0	
4817	1	
1558		Missing

<i>UBBBBI41</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
400	0	
4369	1	
2078		Missing

<i>UBBBBI42</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
282	0	
3821	1	
2744		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBI43</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
157	0	
3074	1	
3616		Missing

<i>UBBBBI44</i>		<i>Cond Code,interf 5 (Right Bifurcation)</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2352	1	
4495		Missing

<i>UBBBBQ01</i>		<i>Rbifq 2: Reader-Rated Qual. Of Interf 2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
313	0	
2672	1	
3548	2	
129	3	
14	4	
171		Missing

<i>UBBBBQ02</i>		<i>Rbifq 3: Reader-Rated Qual. Of Interf 3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3635	0	
2003	1	
996	2	
38	3	
4	4	
171		Missing

Cohort, Exam 4

<i>UBBBBQ03</i>		<i>Rbifql4: Reader-Rated Qual. Of Interf 4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2278	0	
2633	1	
1615	2	
136	3	
14	4	
171		Missing

<i>UBBBBQ04</i>		<i>Rbifql5: Reader-Rated Qual. Of Interf 5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
266	0	
2794	1	
3386	2	
206	3	
24	4	
171		Missing

<i>UBBBCY</i>		<i>Contact Year</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	10	

<i>UBBBFLAG</i>		<i>UBBBFLAG</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
6847	1	