#Profiles: 15599 | #Biomarkers: 374 alb -15 alp alt 0 16 -1 5 -3 baso 6 13 0 bil 10 4 5 2 -0 cl -4 5 -7 1 -2 -4 cre -8 -1 crp 0 -3 -0 -3 1 8 -18 2 - 80 egfr -8 11 -3 21 -3 2 5 -5 -7 eos **31** -18 -3 -4 -5 **5** -4 -2 **14** -12 - 60 hct 34 -19 -2 -6 -3 4 -7 -3 13 -12 99 8 12 8 2 -1 28 16 4 -4 9 -3 -5 - 40 3 2 1 15 0 3 -6 -7 1 11 4 4 - 20 6 -1 1 1 10 19 2 -2 2 2 31 35 7 5 mch 12 0 2 0 -13 23 -4 1 -1 4 37 42 10 7 mchc - 0 3 4 21 8 -1 3 3 35 34 11 5 mcv -0 5 -4 19 -4 -4 mono - -20 3 34 43 37 9 10 2 1 -1 1 17 6 1 6 -0 32 31 9 mpv **-23 15 9 9 7 3 -1 38 3 6 1 -1 10 5** neut -40-5 <mark>5 23</mark> -2 <mark>47</mark> 1 1 4 -0 4 -8 -7 4 nrbca -3 7 4 23 -17 32 -2 30 -16 -2 -5 -6 3 -6 -1 12 -11 91 90 -2 3 4 35 6 -4 31 1 -9 10 -5 14 0 8 11 11 14 -11 -8 10 -5 -7 9 5 21 38 25 11 22 6 9 rdw 14 8 5 2 0 85 2 9 6 4 9 8 33 3 18 22 22 6 17 10 2 sodium -18 <mark>15 4 -1 6 12 59 15 -5 6 -13 -16 26 -7 3 -4</mark> 8 10 9 18 8 -6 -15 8 19 -15 12 7 17 8 3 -2 25 3 17 0 -1 8 44 7 6 cre crp egfr eos hct