

# B -HbA1c muuntotaulukko

mmol/mol → %

B -HbA1c B -HbA1cVT	B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm
mmol/mol	%
20	4,0
21	4,1
22	4,2
23	4,3
24	4,3
25	4,4
26	4,5
27	4,6
28	4,7
29	4,8
30	4,9
31	5,0
32	5,1
33	5,2
34	5,3
35	5,4
36	5,4
37	5,5
38	5,6
39	5,7
40	5,8
41	5,9
42	6,0
43	6,1
44	6,2
45	6,3

B -HbA1c B -HbA1cVT	B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm
mmol/mol	%
46	6,4
47	6,5
48	6,5
49	6,6
50	6,7
51	6,8
52	6,9
53	7,0
54	7,1
55	7,2
56	7,3
57	7,4
58	7,5
59	7,5
60	7,6
61	7,7
62	7,8
63	7,9
64	8,0
65	8,1
66	8,2
67	8,3
68	8,4
69	8,5
70	8,6
71	8,6

B -HbA1c B -HbA1cVT	B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm
mmol/mol	%
72	8,7
73	8,8
74	8,9
75	9,0
76	9,1
77	9,2
78	9,3
79	9,4
80	9,5
81	9,6
82	9,7
83	9,7
84	9,8
85	9,9
86	10,0
87	10,1
88	10,2
89	10,3
90	10,4
91	10,5
92	10,6
93	10,7
94	10,8
95	10,8
96	10,9
97	11,0

B -HbA1c B -HbA1cVT	B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm
mmol/mol	%
98	11,1
99	11,2
100	11,3
101	11,4
102	11,5
103	11,6
104	11,7
105	11,8
106	11,8
107	11,9
108	12,0
109	12,1
110	12,2
111	12,3
112	12,4
113	12,5
114	12,6
115	12,7
116	12,8
117	12,9
118	12,9
119	13,0
120	13,1
121	13,2
122	13,3
123	13,4

B -HbA1c B -HbA1cVT	B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm
mmol/mol	%
124	13,5
125	13,6
126	13,7
127	13,8
128	13,9
129	14,0
130	14,0
131	14,1
132	14,2
133	14,3
134	14,4
135	14,5
136	14,6
137	14,7
138	14,8
139	14,9
140	15,0
141	15,1
142	15,1
143	15,2
144	15,3
145	15,4
146	15,5
147	15,6
148	15,7
149	15,8
150	15,9

# B -HbA1c muuntotaulukko

% → mmol/mol

B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm %	B -HbA1c B -HbA1cVT mmol/mol
4,0	20
4,1	21
4,2	22
4,3	23
4,3	24
4,4	25
4,5	26
4,6	27
4,7	28
4,8	29
4,9	30
5,0	31
5,1	32
5,2	33
5,3	34
5,4	35
5,4	36
5,5	37
5,6	38
5,7	39
5,8	40
5,9	41
6,0	42
6,1	43
6,2	44
6,3	45

B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm %	B -HbA1c B -HbA1cVT mmol/mol
6,4	46
6,5	47
6,5	48
6,6	49
6,7	50
6,8	51
6,9	52
7,0	53
7,1	54
7,2	55
7,3	56
7,4	57
7,5	58
7,5	59
7,6	60
7,7	61
7,8	62
7,9	63
8,0	64
8,1	65
8,2	66
8,3	67
8,4	68
8,5	69
8,6	70
8,6	71

B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm %	B -HbA1c B -HbA1cVT mmol/mol
8,7	72
8,8	73
8,9	74
9,0	75
9,1	76
9,2	77
9,3	78
9,4	79
9,5	80
9,6	81
9,7	82
9,7	83
9,8	84
9,9	85
10,0	86
10,1	87
10,2	88
10,3	89
10,4	90
10,5	91
10,6	92
10,7	93
10,8	94
10,8	95
10,9	96
11,0	97

B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm %	B -HbA1c B -HbA1cVT mmol/mol
11,1	98
11,2	99
11,3	100
11,4	101
11,5	102
11,6	103
11,7	104
11,8	105
11,8	106
11,9	107
12,0	108
12,1	109
12,2	110
12,3	111
12,4	112
12,5	113
12,6	114
12,7	115
12,8	116
12,9	117
12,9	118
13,0	119
13,1	120
13,2	121
13,3	122
13,4	123

B -GHb-A1c B -GHbA1CM B -GHb-imm %	B -HbA1c B -HbA1cVT mmol/mol
13,5	124
13,6	125
13,7	126
13,8	127
13,9	128
14,0	129
14,0	130
14,1	131
14,2	132
14,3	133
14,4	134
14,5	135
14,6	136
14,7	137
14,8	138
14,9	139
15,0	140
15,1	141
15,1	142
15,2	143
15,3	144
15,4	145
15,5	146
15,6	147
15,7	148
15,8	149
15,9	150