

# WARTOŚCI REFERENCYJNE BILIRUBINA CAŁKOWITA

OKIEM DIAGNOSTY

fremitus.pl

Producent	ROCHE <sup>1</sup>	SIEMENS <sup>2</sup>	ABBOTT <sup>3</sup>	KIEĆ <sup>4</sup>	BECKMANN <sup>5</sup>	MAYO <sup>6</sup>	CALIPER <sup>7</sup>	KRAWCZYŃSKI <sup>8</sup>
Bilirubina całkowita - zakres wartości referencyjnych DOROŚLI mg/dL	KOBIETY < 0,9  MĘŻCZYŹNI < 1,4	18-60 I 0,3-1,2  60-90 I 0,2-1,1  >90 I 0,2-0,9	0,2-1,2	<1,0	0,3-1,2	≤1,2	BRAK DANYCH	<1,0
Bilirubina całkowita - zakres wartości referencyjnych DOROŚLI µmol/L	KOBIETY <15 µmol/L  MĘŻCZYŹNI <24 µmol/L	18-60 I 5-21  60-90 I 3-19  >90 I 3-15	3,4-20,5	<17,1	5-21	<20,5	BRAK DANYCH	<17,0
Bilirubina całkowita - zakres wartości referencyjnych DZIECI mg/dL	NOWORODKI Urodzone o czasie lub prawie o czasie  Wiek noworodka:  24 godz. ≤ 8,0  48 godz. ≤ 13,0  84 godz. ≤ 17,0	0-1 d < 8,0  1-2 d < 12,0  3-5 d < 16,0  5 d-18 I 0,3-1,2	WCZEŚNIAKI  <24h <0,8  <48h <12,0  3-5 d <15,0  7 d <15,0  NOWORODKI urodzone w terminie  <24h <6,0  <48h <10,0  3-5 d <12,0  7 d <10,0	BRAK DANYCH	0-1 d 1,4-8,7  1-2 d 3,4-11,5  3-5 d 1,5-12,0	7-14 d <15,0  15 d - 17 I ≤1,0	0 - 15 d 0,2-16,6  15 d-1 I 0,1-0,7  11 - 9 I 0,1-0,4  9 I-12 I 0,1-0,6  12 I - 15 I 0,1-0,7  15 I - 19 I 0,1-0,8	1 d <6,0  2 d <7,0  3-5 d <12,0  5 d - 18 I <1,0
Bilirubina całkowita - zakres wartości referencyjnych DZIECI µmol/L	NOWORODKI Urodzone o czasie lub prawie o czasie  Wiek noworodka: 24 godz. ≤ 137  48 godz. ≤ 222  84 godz. ≤ 290	0-1 d < 137  1-2 d < 205  3-5 d < 274  5 d-18 I 5-21	WCZEŚNIAKI  <24h <136,8  <48h <205,2  3-5 d <256,5  7 d <256,5  NOWORODKI urodzone w terminie  <24h <102,6  <48h <171,0  3-5 d <205,2  7 d <171,0	BRAK DANYCH	0-1 d 24-149  1-2 d 58-197  3-5 d 26-205	7-14 d <256,5  15 d - 17 I ≤17,1	0 - 15 d 3-284  15 d-1 I 1-12  11 - 9 I 1-7  9 I-12 I 1-9  12 I - 15 I 2-12  15 I - 19 I 2-14	1 d <103  2 d <120  3-5 d <205  5 d - 18 I <17

Powyższa tabela ma charakter informacyjny i edukacyjny. W przypadku wyników badań laboratoryjnych ZAWSZE należy interpretować je w oparciu o wartości referencyjne podane na sprawozdaniu z badań.

1. BILT3 Bilirubina całkowita, 3. generacja, ROCHE cobas c 701/702, 2022-02, V 10.0 Polski, 2. Bilirubina całkowita\_2 (TBI\_2), SIEMENS Healthineers, Atellica CH Analyzer, Rev. 04, 2022-06, 3. Total Bilirubin Reagent Kit, Abbot Alinity C, G99838R03, Revised February 2022, 4. Diagnostyka laboratoryjna z elementami biochemii klinicznej, Aldona Dembińska-Kieć, Jerzy W. Naskalski, Wydanie III, 2009, 5. TBili TOTAL BILIRUBIN, BECKMAN COULTER AU/Dxc AU, Instructions for Use BLOS6X12EU 01 September 2022, 6. Pediatric Catalog, Mayo Clinic Laboratories, <https://pediatric.testcatalog.org> dostęp 1.07.2023, 7. <https://caliper.research.sickkids.ca/#/> dostęp dnia 17.07.2023, 8. Norma kliniczna w pediatrii, Marian Krawczyński, Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2005