

ЗУБЦЫ Q, R И S У ДЕТЕЙ 0–18 ЛЕТ

(Протокол ЦСССА ФМБА России*)



Возраст	Q III	Q V6	R V1	S V1	R/S V1	R V6	S V6	R/S V6	SV1+RV6	R+S V4
<1 дня	2 (0–5)	1 (0–2)	14 (5–27)	9 (0,5–23)	2,3 (0,2–9,8)	5 (0–12)	4 (0,2–1,0)	2,5 (0,5–9)	13 (2–27)	32 (12–52)
1–3 дня	2 (0–5)	1 (0–2)	15 (5–27)	10 (0,5–21)	2 (0,2–6)	5 (0,1–12)	3 (0,2–10)	3 (0,5–11)	14 (2–28)	33 (17–53)
3–7 дней	2 (0–5)	2 (0–3)	13 (3–25)	7 (0,5–17)	2,8 (0,2–9,8)	5 (0,5–12)	4 (0,4–10)	2,5 (0,5–10)	12 (2–25)	31 (13–48)
7–30 дней	2 (0–5)	2 (0–3)	11 (3–22)	4 (0,5–12)	2,9 (1–7)	8 (3–17)	3 (0,2–10)	4 (0,5–12)	12 (3–22)	31 (15–48)
1–3 мес	20 (0–5)	2 (0–3)	10 (3–19)	5 (0,5–13)	2,3 (0,3–7,5)	12 (5–22)	3 (0,3–7)	4,5 (0,5–12)	17 (6–29)	36 (22–58)
3–6 мес	3 (0–7)	2 (0–3)	10 (3–20)	6 (0,5–17)	2,4 (0,2–6)	14 (6–23)	3 (0,2–10)	6,5 (0,5–18)	19 (7–35)	38 (21–58)
6–12 мес	3 (0–6)	2 (0–3)	9 (2–20)	7 (0,5–18)	1,8 (0,1–3,9)	13 (6–23)	2 (0,2–8)	8 (0,5–22)	19 (7–33)	34 (21–50)
1–3 года	2 (0–5)	2 (0–3)	9 (3–18)	9 (1–21)	1,4 (0,1–4,2)	14 (6–23)	2 (0,1–7)	9,5 (0,5–28)	22 (7–38)	33 (17–48)
3–5 лет	1 (0–4)	2 (0–3)	8 (2–18)	10 (2–22)	0,9 (0–2,8)	15 (9–25)	2 (0,1–6)	11 (0,8–30)	25 (13–42)	35 (17–52)
5–8 лет	1 (0–3)	2 (0–3)	7 (1–13)	12 (3–24)	0,8 (0–2,0)	17 (9–27)	1 (0,1–4)	12 (1–30)	28 (13–47)	36 (20–53)
8–12 лет	1 (0–3)	2 (0–3)	6 (0,5–10)	12 (3–26)	0,6 (0–1,9)	17 (10–26)	1 (0–4)	14 (2–33)	28 (15–45)	35 (21–50)
12–16 лет	1 (0–3)	2 (0–3)	5 (0,5–10)	11 (3–22)	0,5 (0–1,8)	15 (7–23)	1 (0–4)	15 (2–39)	25 (11–42)	29 (12–49)

Данные представлены в мм; представлены средние значения, в скобках – минимальные и максимальные значения.

Источник: Макаров Л.М., Комолятова В.Н., Киселева И.И., Федина И.И., Беспорточный Д.А., Дмитриева А.В., Зокиров Н.З. НОРМАТИВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ЭКГ У ДЕТЕЙ. Методические рекомендации. – М.: ИД «МЕДПРАКТИКА-М», 2018. 20 с.

*Центр синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков Федерального Медико-биологического агентства на базе ФГБУЗ ЦДКБ ФМБА России