

MEDIDAS EM ULTRASSONOGRAFIA PEDIÁTRICA

VESÍCULA BILIAR

Idade	Comprimento (cm)	Espessura da parede (cm)
≤ 1 ano	1,5-3,0	≤ 0,3
≥ 2 anos	3,0-7,0	≤ 0,3

Siegel (Ped.Sonog. - 1994, pag. 181)

HEPATOCOLÉDOCO

Idade	Diâmetro (cm)
≤ 1 ano	≤ 0,2
1 a 11 anos	≤ 0,4
≥ 12 anos	≤ 0,6

Siegel (ped.Sonog. - 1994, pag. 177)

VEIA PORTA

Idade	Diâmetro (cm)
< 10 anos	0,85±0,27
≥ 10 anos	1,00±0,20

Siegel (Ped. Sonog.-1994, pag. 175)

PILORO

Espessura da musculatura: < 0,3cm

Comprimento: < 1,7cm

Diâmetro Transverso: < 1,5cm

Siegel (Ped. Sonog.-1994, pag. 267)

RIM

Idade	Comprimento (cm)	Volume (cm ³)
≤ 4 meses	3,6 a 4,8	4 a 12
4 a 1 ano	5,0 a 6,5	12 a 32
1 a 2 anos	5,1 a 6,6	14 a 35
2 a 3 anos	5,6 a 7,7	17 a 50
3 a 5 anos	6,2 a 7,8	25 a 55
5 a 10 anos	7,0 a 9,4	30 a 80
10 a 14 anos	7,7 a 10,6	40 a 120
14 a 16 anos	8,9 a 11,3	60 a 170

PELVE RENAL

Diâmetro ântero-posterior: ≤ 1,0 cm

Siegel (Ped. Sonog.-1994, pag. 362)

BEXIGA (em repleção):

Espessura da parede: ≤ 0,3 cm

Siegel (Ped. Sonog.-1994, pag. 422)

TESTÍCULO

Idade	Comprimento	Largura (cm)	Volume (cm ³)
Recém-nascido	1,5 cm	1	1,1
3 meses a 6 anos	2,0 cm	1,2	
≥ 12 anos	3,0-5,0 cm	2,0-3,0	3

Siegel (Ped. Sonog.-1994, pag. 481)