

Gäller för: Flera enheter - se eftersättsblad
 Innehållsansvar: Tobias Ullerstam, (tobul1), Överläkare
 Granskad av: Tobias Ullerstam, (tobul1), Överläkare
 Godkänd av: Peter Dahm, (petda5), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-04-07

Giltig till: 2028-04-03

Barn - Normalvärden

Revideringar i denna version

260401 Förlängd giltighetstid

Syfte

Normalvärden för barn enligt ålder.

Arbetsbeskrivning

Normalvärden att förhålla sig till för inställningar ENLIGT ÅLDER på övervakningsskåp. Samt för kontinuerlig observation under vårdtid på CIVA. Observera att vissa individuella skillnader kan förekomma och då får larmgränser på övervakningsskåp beaktas.

NORMALVÄRDEN BARN

	PULS/MIN	BLODTRYCK SYS/DIA	ANDNINGSS- FREKVENS	Blodvolym Nyfödd 85 ml/kg 1-2 år 80 ml/kg 2-16 år 75ml/kg
NYFÖDD	100-180	60/35 (MAP 40-45)	40-60	Hb-värden g/l Nyfödd 150-180 3 mån 90-100 1 år 100 15 år 120-130
0-6 MÅN	100-160	60-90/30-60	30-60	
6-12 MÅN	100-160	80-95/45-65	25-50	Blåskapacitet Barn >1 år 30xålder+30 Ytterligare 50% tolereras. Normal diures 2 ml/kg/tim.
1-2 ÅR	80-110	85-105/55-65	24-40	
FÖRSKOLA	70-110	95-105/55-65	20-35	
SKOLÅLDER	65-110	95-115/55-70	18-30	
TONÅR	60-90	110-130/65-80	12-16	

Alla hjärt- och lungfriska barn skall ha en saturation >95%

Granskare/arbetsgrupp

Eva-Lena Tilly, Barnansvarig intensivvårdssjuksköterska Civa 96, An/Op/Iva Område 5, SU

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Verksamhet Anestesi-Operation-Intensivvård
Sahlgrenska, Neurointensivvårdsavdelning, Central
intensivvårdsavdelning, Avdelning 95B postoperativ vård,
Avdelning 95A postoperativ vård, Avdelning 22 postoperativ
intensivvård

Innehållsansvar: Tobias Ullerstam, (tobul1), Överläkare

Granskad av: Tobias Ullerstam, (tobul1), Överläkare

Godkänd av: Peter Dahm, (petda5), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9805-1593997-1293

Version: 6.0

Giltig från: 2026-04-07

Giltig till: 2028-04-03