Medical Reference Cards

github.com/alping/medical-reference-cards

- Laboratory -

Labreferens

Sys. Komponent Undergrupp Ref.intervall **Enhet** P/S ALAT 0.15 - 1.1Män µkat/L 0.15 - 0.75µkat/L Kvinnor ALP P/S 0,60 - 1,8µkat/L **Amylas** 0.40 - 2.0P/S µkat/L **Albumin** 36 - 48P/S 18 - 40 år g/L 41 – 70 år 36 - 45g/L >70 år q/L 34 - 45P/S **ASAT** 0,25 - 0,75µkat/L Män 0.25 - 0.60µkat/L Kvinnor Bilirubin 5 - 25µmol/L P/S Calcium 2,15 - 2,50P/S mmol/L CK 0.80 - 6.7P/S Män 18 - 50 år µkat/L Män >50 år 0.70 - 4.7µkat/L Kvinnor 0,60 - 3,5µkat/L P/S **Fosfat** 0.80 - 1.5Kvinnor mmol/L Män 18 – 50 år 0,70 - 1,6mmol/L Män >50 år 0,75 - 1,4mmol/L Glukos fΡ 4.2 - 6.3mmol/L GT Män 18 – 40 år P/S 0,15 - 1,3µkat/L 0.20 - 1.9Män >40 år µkat/L Kvinnor 18 – 40 år 0.15 - 0.75µkat/L Kvinnor >40 år 0,15 - 1,2µkat/L P/S Järn 9 - 34µmol/L P/S Järnmättnad Män 0,15 - 0,60Kvinnor 18 - 50 år 0,10 - 0,500.15 - 0.50Kvinnor >50 år Kalium Ρ 3,5 - 4,4mmol/L S Kalium 3.6 - 4.6mmol/L P/S 2.9 - 6.1Kolesterol 18 – 30 år mmol/L 31 – 50 år 3,3 - 6,9mmol/L 3,9 - 7,8>50 år mmol/L P/S **HDL-Kolesterol** Kvinnor 1,0-2,7mmol/L Män 0.80 - 2.1mmol/L

Labreferens

Sys.	Komponent	Undergrupp	Ref.intervall	Enhet
P/S	LDL-Kolesterol	18 – 30 år	1.2 – 4.3	mmol/L
170	LDL Holdotoror	31 – 50 år	1.4 – 4.7	mmol/L
		>50 år	2,0 – 5,3	mmol/L
P/S	Kreatinin	Män	60 – 105	µmol/L
.,0	Tu outilini	Kvinnor	45 – 90	µmol/L
P/S	LD	18 – 70 år	1,8 – 3,4	µkat/L
		>70 år	1,9 – 4,2	µkat/L
P/S	Magnesium	, , ,	0,70 - 0,95	mmol/L
P/S	Natrium		137 – 145	mmol/L
P/S	Pankreasamylas		0.15 – 1.10	ukat/L
P/S	Protein		64 – 79	g/L
P/S	TIBC		47 – 80	µmol/L
P/S	Triglycerider		0,45 – 2,6	mmol/L
P/S	Urat	Män	230 – 480	µmol/L
		Kvinnor 18 – 50 år	155 – 350	µmol/L
		Kvinnor >50 år	155 – 400	µmol/L
P/S	Urea	Män 18 – 50 år	3,2 – 8,1	mmol/L
		Män >50 år	3,5 – 8,2	mmol/L
		Kvinnor 18 – 50 år	2,6 - 6,4	mmol/L
		Kvinnor >50 år	3,1 – 7,9	mmol/L
В	Hemoglobin	Kvinnor	117 – 153	g/L
		Män	134 – 170	g/L
В	EVF	Kvinnor	0,350 - 0,458	
		Män	0,393 - 0,501	
В	Erytrocyter	Kvinnor	3,94 – 5,16	10 ¹² /L
		Män	4,25 – 5,71	10 ¹² /L
В	MCV		82 – 98	fL
Erc	MCH		27,1 – 33,3	pg
Erc	MCHC		317 – 357	g/L
В	Leukocyter		3,5 – 8,8	10 ⁹ /L
В	Trombocyter	Kvinnor	165 – 387	10 ⁹ /L
		Män	145 – 348	10 ⁹ /L