

Uriini uuringud, rooja uuringud

Kompleksanalüüsi nimetus	Analüüsi nimetus	Lühend	Referentsväärtused			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	Albumiin ööpäevases uriinis	dU-Alb	kõik	M/N	< 30	mg/d
Albumiini ja kreatiniini suhe uriinis (U-Alb/U-Crea)	Albumiini ja kreatiniini suhe uriinis	U-Alb/U-Crea	kõik	M/N	< 2,26	mg/mmol
	Kreatiniin uriinis	U-Crea	> 18 a	M	3,5–23	mmol/L
			> 18 a	N	2,5–19	mmol/L
	Albumiin uriinis	U-Alb	kõik	M/N	< 20	mg/L
	Elastaas 1 (pankreespetsiifiline) roojas	St-pE1	kõik	M/N	> 200	µg E1/g roojas
	Fosfaat ööpäevases uriinis	dU-P	kõik	M/N	13–42	mmol/d
	Glükoos uriinis	U-Gluc	> 18 a	M/N	< 1,0	mmol/L
	Helicobacter pylori antigeen roojas	St-H pylori Ag	kõik	M/N	negatiivne	
	Kaalium ööpäevases uriinis	dU-K	kõik	M/N	25–125	mmol/d
	Kalprotektiin roojas	St-Calpro	kõik	M/N	negatiivne	
	Kaltsium ööpäevases uriinis	dU-Ca	kõik	M/N	2,5–7,5	mmol/d
	Kloriid ööpäevases uriinis	dU-Cl	kõik	M/N	110–250	mmol/d
	Kusihape ööpäevases uriinis	dU-UA	kõik	M/N	1200–5900	µmol/d
	Magneesium ööpäevases uriinis	dU-Mg	kõik	M/N	3–5	mmol/d
	Naatrium ööpäevases uriinis	dU-Na	kõik	M/N	40–220	mmol/d
		Peitveri roojas	St-Hb (kvant)	kõik	M/N	< 15
Uriini ribaanalüüs (U-Strip)	Leukotsüüdid	Leu	kõik	M/N	negatiivne	/µL
	Erütrotsüüdid	Ery	kõik	M/N	negatiivne	/µL
	Nitrit	Nit	kõik	M/N	negatiivne	
	Valk	Pro	kõik	M/N	negatiivne	g/L
	Glükoos	Glu	kõik	M/N	negatiivne	mmol/L
	Ketokehad	Ket	kõik	M/N	negatiivne	mmol/L
	pH uriinis	pH	kõik	M/N	5.0–8.0	
Uriini sademe mikroskoopia (U-Sed-m)	Erütrotsüüdid		kõik	M/N	< 1	/hpf
	Leukotsüüdid		kõik	M	< 2	/hpf
			kõik	N	< 4	/hpf

Kompleksanalüüsi nimetus	Analüüsi nimetus	Lühend	Referentsväärtused			Ühik
			Vanus	Sugu	Väärtus	
	Hüaliinsilindrid		kõik	M/N	< 1	/hpf
Valgu ja kreatiniini suhe uriinis (U-Prot/U-Crea)	Valgu ja kreatiniini suhe uriinis	U-Prot/U-Crea	kõik	M/N	< 15	g/mol
	Valk uriinis	U-Prot	kõik	M/N	0,15	g/L
	Kreatiniin uriinis	U-Crea	> 18 a	M	3,5–23	mmol/L
> 18 a			N	2,5–19	mmol/L	
	Valk ööpäevases uriinis	dU-Prot	kõik	M/N	< 0,14	g/d
	Albumiini fraktsiooni osakaal uriinis	U-Alb-Fr%	kõik	M/N	30–46	%
	Globuliinide fraktsiooni osakaal uriinis	U-Glob-Fr%	kõik	M/N	44–70	%