

Název vyšetření: Clearenc kreatininu

Zkratka	KrCl12, KrCl24, ClearS, CleS12	Režim: Rutina
Pracoviště:	CLA – biochemie	Telefon: 419
Materiál:	srážlivá krev/ sbíraná moč	Minimální množství: 7,5 ml/ 10 ml
Pokyny k odběru:	odběr provádět na lačno do monovett obsahujících separační gel + aktivátor srážení/ moč se odebírá do plastových nádob bez konzervantů, z celkového množství se do laboratoře zašle vzorek 10 ml, z dobře promíchané moče, nádobu se sbíranou močí uchováváme v chladu a temnu, doba sběru moče je buď 12 nebo 24 hodin.	
Četnost (odezva):	denně	
Transport:	čas:	do laboratoře dodat do 1 hod. po odběru
	teplota:	20 – 25 °C
Stabilita laboratoři:	čas:	
	teplota:	
Interference:		
Vykazování pro pojišťovnu: rutina	Výkon-kód: 81513	Bod: 2
SOP číslo:	SOP-PLO-OKB-78	
Jednotka:		
Poznámka:	výpočet, k žádance je nutné uvést dobu sběru moče, výšku a hmotnost pacienta, výpočet glomerulární filtrace proveden z hodnot Krea, KreatU, MnM12 (24), cmPac, kgPac, výpočet tubulární resorpce proveden z GIFilt, MnM12 (24)	

Referenční meze:

Pohlaví	Věk	Referenční hodnota
Glomerulární filtrace		
žena/muž	15 – 120 let	1,33 – 2,0 ml/s/1,73 m ²
Tubulární resorpce		
žena/muž	15 – 120 let	0,988 – 0,997