

Název vyšetření: Barbituráty

Zkratka	Barbi	Režim: Rutina/Statim
Pracoviště:	CLA – biochemie	Telefon: 419
Materiál:	srážlivá krev	Minimální množství: 7,5 ml
Pokyny k odběru:	odběr provádět na lačno, do monovett obsahujících separační gel + aktivátor srážení	
Četnost (odezva):	denně/1 hod.	
Transport:	čas:	do laboratoře dodat do 1 hod. po odběru
	teplota:	20 – 25°C
Stabilita v laboratoři:	čas:	48 hod.
	teplota:	2 – 8 °C
Interference:	hemolýza, ikterita, lipemie	
Vykazování pro pojišťovnu: rutina statim	Výkon-kód: 99151 99115	Bod: 431 661
	SOP číslo: SOP-PLO-OKB-102	
Jednotka:	µg/ml	
Poznámka:	Výsledek vyšetření je orientační a slouží výhradně ke zdravotnickým účelům. Pro forenzní účely je nutno výsledek ověřit v akreditované toxikologické laboratoři. (Ústav soudního lékařství Brno).	

Referenční meze:

Pohlaví	Věk	Referenční hodnota
žena/muž	0 – 120 let	Terapeutické hladiny barbiturátů v séru: 15-40 ug/ml. Potencionálně toxické hladiny barbiturátů v séru: 50-100 ug/ml.