

## Název vyšetření: Acetaminophen, paracetamol

<b>Zkratka</b>	<b>Parac, ACETA</b>	<b>Režim: Rutina/Statim</b>
<b>Pracoviště:</b>	CLA – biochemie	<b>Telefon: 419</b>
<b>Materiál:</b>	srážlivá krev	<b>Minimální množství: 7,5 ml</b>
<b>Pokyny k odběru:</b>	odběr do monovett obsahujících separační gel + aktivátor srážení	
<b>Četnost (odezva):</b>	denně/1 hod.	
<b>Transport:</b>	<b>čas:</b>	po odběru dodat ihned do laboratoře
	<b>teplota:</b>	20 – 25°C
<b>Stabilita v laboratoři:</b>	<b>čas:</b>	48 hodin
	<b>teplota:</b>	2 – 8 °C
<b>Interference:</b>	hemolýza, ikterita, lipemie	
<b>Vykazování pro pojišťovnu:</b> rutina statim	<b>Výkon-kód:</b> 99151 99115	<b>Bod:</b> 431 661
<b>SOP číslo:</b>	SOP-PLO-OKB-103	
<b>Jednotka:</b>	µg/ml	
<b>Poznámka:</b>	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:

<b>Pohlaví</b>	<b>Věk</b>	<b>Referenční hodnota</b>
žena/muž	0 – 120 let	Terapeutické rozmezí hladiny acetaminofenu v séru je 10 – 20 µg/ml.