

# Progesteron

Progesteron v séru	
Metoda	Chemiluminiscence
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p>
Pokyny k odběru a příprava pacienta	<ul style="list-style-type: none"><li>U fertálních žen závisí koncentrace na fázi menstruačního cyklu. Je vhodné uvést den cyklu.</li></ul>
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	8 hodin při 20 °C, 3 dny při 2 - 8 °C
Doordinace	3 dny
Doba dodání	V den doručení (odpoledne)

## Referenční meze

Věk od do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
Muži			

Věk od do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
M 0D - 99R	0,32	2,67	nmol/l
<b>Ženy</b>			
folikulární fáze	0,99	4,83	nmol/l
luteální fáze	16,4	59,2	nmol/l
menopauza (bez hormon. terapie)	< 0,25*	2,48	nmol/l
<b>Těhotenství</b>			
1.trimestr	15,04	161,35	nmol/l
2.trimestr	61,72	144,05	nmol/l

\* analytická senzitivita testu

**Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták Beckman Coulter**

<b>Revize</b>	29. 11. 2024
<b>Autor:</b>	Ing. Petra Kabeleová