


## FSH v séru (folikulostimulační hormon, folitropin)

<b>Metoda</b>	Chemiluminiscence
<b>Primární vzorek (biologický materiál)</b>	Plná krev
<b>Odběrová souprava</b>	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p>
<b>Pokyny k odběru a příprava pacienta</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>U fertálních žen závisí koncentrace na fázi menstruačního cyklu. Je vhodné uvést den cyklu.</li> </ul>
<b>Podmínky transportu</b>	15 - 25 °C
<b>Stabilita</b>	8 hodin při 20 °C, 7 dní při 2 - 8 °C
<b>Doordinace</b>	7 dní
<b>Doba dodání</b>	V den doručení (odpoledne)

## Referenční meze

	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
Muži			

	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
0D - 99R	1,2	19,3	IU/l
<b>Ženy</b>			
1R -12 R (před pubertou)	0,2	4	IU/l
folikulární fáze	3,8	8,8	IU/l
ovulační fáze	4,5	22,5	IU/l
luteální fáze	1,8	5,1	IU/l
postmenopauza (bez horm. terapie)	16,7	113,6	IU/l

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

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