

Příjmení a jméno: .....

Identifikace pacienta: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] Plátce ZP: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

Datum a čas odběru: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] : [ ] [ ] Muž

Diagnóza: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] Žena

Identifikace lékaře:

Zařízení:

Odd:

Tel.:

Identifikace odebírajícího:

Razítko

### Nádorové markery (srážlivá krev - sérum)

Doporučené nádorové markery dle diagnóz		Při suspekci či nádorech neznámého původu
diagnóza	vyšetřované markery	vyšetřované markery
<input type="checkbox"/> C16	CEA; CA 72-4; TPA	<input type="checkbox"/> CEA
<input type="checkbox"/> C18-C20	CEA; CA 19-9; TPS	<input type="checkbox"/> CA 19-9
<input type="checkbox"/> C22-C25	AFP; CA 19-9	<input type="checkbox"/> CA 125
<b>C34</b> <input type="checkbox"/> NSCLC - CYFRA; CEA; Monototal; SCC, HE4		<input type="checkbox"/> AFP
<input type="checkbox"/> SCLC - NSE, HE4		<input type="checkbox"/> TK (Tymidinkináza)
<input type="checkbox"/> neznámý - Monototal; CEA; Chromogranin A, HE4		<input type="checkbox"/> TPS
<input type="checkbox"/> C43	SCC; Monototal; S100	<input type="checkbox"/> TPA
<input type="checkbox"/> C50	TPA; CYFRA 21-2; CA 15-3; CEA	<input type="checkbox"/> nádorové markery výpotek, ascites
<input type="checkbox"/> C53-C55	CYFRA; TPA; SCC	<input type="checkbox"/> (TK, CA 15-3, CEA)
<input type="checkbox"/> C56	HE4; CA 125	<input type="checkbox"/> Monototal
<b>C61 + N40</b> <input type="checkbox"/> PSA*		<input type="checkbox"/> IGF-1
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> HE4
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Chromogranin A
<input type="checkbox"/> C62	AFP; βhCG; NSE; TK	<input type="checkbox"/> NSE (Neuron specifická enoláza)
<input type="checkbox"/> C73	CEA; TG; aTG	<input type="checkbox"/> SCC
<input type="checkbox"/> C81-C96	TK	<input type="checkbox"/> CYFRA 21-1
<input type="checkbox"/> karcinoid a neuroendokrinní nádory		<input type="checkbox"/> β-hCG
TPS; Chromogranin A, NSE, TK		<input type="checkbox"/> PIVKA II

\* U dg. C61 a N40 ordinující lékař souhlasí s automatickým doděláním metody fPSA a proPSA, v případě potřeby.  
\*\* Nesmí být transportováno v ledové trišti a skladováno v lednici!!!  
A Urgentní vzorek

# ŽÁDANKA NA IMUNODIAGNOSTICKÉ VYŠETŘENÍ

http://www.fnplzen.cz/oid  
areál bývalé Vojenské nemocnice  
telefon 377 401 470 lékaři konzultace  
377 401 122 laboratoř bioanalytik  
377 402 410 příjem Bory  
377 105 642 příjem Lochotín



## FAKULTNÍ NEMOCNICE PLZEŇ

Oddělení imunochemické diagnostiky  
Edvarda Beneše 1128/13, 301 00 Plzeň - Bory  
alej Svobody 923/80, 323 00 Plzeň - Lochotín  
IČO 00669806, tel.: 377 401 111, 377 103 111

žádanka číslo:

### Materiál

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Srážlivá krev (sérum)         | <input type="checkbox"/> Moč            | <input type="checkbox"/> Ascites          |
| <input type="checkbox"/> Nesrážlivá krev (plazma EDTA) | <input type="checkbox"/> Hrudní výpotek | <input type="checkbox"/> Cystický punktát |

### Endokrinologie (srážlivá krev - sérum)

Tyreologie	
<input type="checkbox"/> Tyreotropin	A <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Tyroxin volný	A <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Trijodtyronin volný	
<input type="checkbox"/> Anti TPO	
<input type="checkbox"/> Anti TG	
<input type="checkbox"/> Anti TSH	
<input type="checkbox"/> Tyreologie v těhotenství TSH; Tyroxin volný; aTPO	
<input type="checkbox"/> TG (Tyreoglobulin)	
<input type="checkbox"/>	

Diabetologie	
<input type="checkbox"/> C-peptid	
<input type="checkbox"/> Inzulin (IRI)	
<input type="checkbox"/> Anti IRI	
<input type="checkbox"/> Anti GAD	
<input type="checkbox"/> Anti IA2	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Kostní metabolismus	
<input type="checkbox"/> Osteokalcin	
<input type="checkbox"/> PINP	
<input type="checkbox"/> ICTP	
<input type="checkbox"/> PIIINP	
<input type="checkbox"/> 25-hydroxyvitamin D	
<input type="checkbox"/> 1,25-dihydroxyvitamin D	
<input type="checkbox"/> Kalcitonin	
<input type="checkbox"/> CTx	
<input type="checkbox"/> Osteáza	
<input type="checkbox"/> FGF-23	

Glukokortikoidy	
<input type="checkbox"/> Kortizol ranní 7 - 9	
<input type="checkbox"/> Kortizol odpolední 16 - 18	
<input type="checkbox"/> Kortizol noční 23 - 01	
<input type="checkbox"/> 21-OH protilátky	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Reprodukční hormony	
Fáze cyklu	
<input type="checkbox"/> hCG	
<input type="checkbox"/> hCG ředěné	
<input type="checkbox"/> FSH (Folotropin)	
<input type="checkbox"/> LH (Lutropin)	
<input type="checkbox"/> PRL (Prolaktin)	
<input type="checkbox"/> E2 (Estradiol)	
<input type="checkbox"/> PRG (Progesteron)	
<input type="checkbox"/> 17-OH Progesteron	
<input type="checkbox"/> Testosteron	
<input type="checkbox"/> Androstendion	
<input type="checkbox"/> SHBG	
<input type="checkbox"/> DHEAS	
<input type="checkbox"/> Antimüllerianský hormon	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Ostatní	
<input type="checkbox"/> Gastrin *	
<input type="checkbox"/> hGH (Růstový hormon)	
<input type="checkbox"/> IGF-1	
<input type="checkbox"/>	

### PLAZMA

Endokrinologie  
(nesrážlivá krev,  
plazma, EDTA)

TRANSPORT PŘI POKOJOVÉ TEPLOTĚ !!!	
<input type="checkbox"/> Aldosteron	
<input type="checkbox"/> Renin **	
<input type="checkbox"/> před zátěží	
<input type="checkbox"/> po zátěží	

TRANSPORT V LEDOVÉ TRÍŠTI !!!	
Nesrážlivá krev, EDTA plazma	
<input type="checkbox"/> Parathormon !	
<input type="checkbox"/> Adrenokortikotropin !	
<input type="checkbox"/> Metanefriny Metanefrin Normetanefrin	

### MOČ

Odpady hormonů  
do moče

Objem moči (ml)	<input type="text"/>
Sběr za (hod)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Kortizol 24h	
<input type="checkbox"/> Aldosteron 24h	