

ŽÁDANKA NA BIOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ

laboratoř endokrinologie a metabolismu - LEM (ÚLBLD)

budova III. interní kliniky 1. LF UK a VFN

U Nemocnice 1, 128 08, Praha 2

tel: 224 962 912, 224 962 903

příjem materiálu do laboratoře: PO - PÁ 7:00 - 15:00

č. pojištěnce ODD, NS, IČL
 příjmení odbornost
 jméno telefon
 datum nar. pohlaví M / Ž
 diagnóza pojišťovna
 datum čas odběru

razítko, IČP, podpis

MATERIÁL (označit)

nesrážlivá krev K3EDTA		srážlivá krev		sbíraná moč nativní za 24 hod	
nesrážlivá krev Li-Heparin				sbíraná moč konzervovaná 12,5% HCl za 24 hod	

! NESRÁŽLIVÉ VZORKY KRVE MUSÍ BÝT DODÁNY NA LEDU!!!

! U SBÍRANÉ MOČE MUSÍ BÝT UVEDENO CELKOVÉ MNOŽSTVÍ A ČAS!!!

KREV - PLAZMA

- metanefriny plazmatické** (MN, NMN) 877
878
* odběr do Li-Heparin 2x
- ACTH** (adrenokortikotropní hormon) 1661
* odběr do K3EDTA striktně! 1x

Vyšetření pro výzkumné účely:

- Izoformy Apolipoprotein E (plazma)
- detekce FDB 100 (plazma)
- izolace DNA (plazma)
- Vitamin C (sérum)

Provádějí se pouze pro oddělení VFN v Praze.
 Informace na tel: 224 962 955

MOČ

sbíraná, konzervace 12,5 % HCl, 3 dny dieta
30 ml vzorku

- 5 - HIOK** (kyselina hydroxyindoloctová) 641
- katecholaminy volné** (E, NE, DA) *540
- metanefriny vázané** (MN, NMN, 3-MT) 1611

MOČ

sbíraná, nativní
10 ml vzorku

- kortizol volný** 1701

celkový objem moče ml 601

sběr moče za hod 602

Pokyny pro odběr a preanalytická část vyšetření jsou uvedeny na webových stránkách VFN:
<http://laboratore.vfn.cz>