

Gäller för: Endokrinologimottagning NÄL, Diabetesmottagning NÄL

Innehållsansvar: Jenny Andersson, (jenan9), Överläkare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Giltig från: 2025-10-14

Giltig till: 2027-10-14

Blockprovtagning diabetes-/endokrinsektionen, NU-sjukvården

Förändringar sedan föregående version

Inga justeringar i denna revision.

Bakgrund och syfte

Framtaget för att underlätta och säkerställa att rätt prover tas inför besök på endokrin-/diabetesmottagningen.

Diabetes

Hb, Na, K, Krea, ALAT, TSH, blodfetter, HbA1c, Fritt T4, Alb/kreaindex i urin.

Binjureincidentalom

Hb, LPK, TPK, Na, K, Krea, ALP, ALAT, p-metoxikatekolaminer (Obs provtagningsrutin!), övernatt dexametasonhämningstest inklusive förprov s-kortisol kl 08.00 samt p-aldosteron och p-renin.

Sekundär hypertoni

Na, K, Krea, Ca, Alb, P-metoxikatekolaminer, övernatt dexametasonhämningstest inklusive förprov s-kortisol.

Hyperkalcemi

Na, K, Krea, Alb, Ca, fjon Ca, Mg, fosfat, PTH, tu-Ca, SR

(Om misstänkt FHH beställ tu-krea).

Thyreotoxikos nybesök

Hb, LPK, diff, Ca, Alb, ALP, ALAT, fT4, TSH, FT3, TRAK, vitamin D.

Thyreotoxikos återbesök

Hb, LPK, diff, Ca, Alb, ALP, ALAT, fT4, TSH, FT3.

Hypofys

Kvinna: Na, K, krea (inför MR hypofys), fT4, TSH, s-kortisol kl 08, prolaktin, FSH, LH, IGF-1

Man: Na, K, krea (inför MR hypofys), fT4, TSH, s-kortisol kl 08, prolaktin, FSH, LH, s-testosteron, SHBG, IGF-1

Nybesök testosteronbrist

Hb, EVF, Na, K, Krea, ALP, ALAT, PSA, transferrin järnmättnad, fT4, TSH, s-testosteron (kl 08 fastande), SHBG, s-kortisol kl 08, s-prolaktin, LH, FSH, IGF-1.

Testosteronbehandling

Hb, EVF, ALP, ALAT, s-testosteron (kl 08, EJ fastande), SHGB

Inför årsbesök testosteronbehandling får PSA beställas separat.

Addison

Hb, Na, K, Krea, HbA1c, P-renin, TSH, fT4.

Hirsutism

Hb, LPK, TPK, el- och leverstatus, P-glukos, HbA1c, S-testosteron, SHBG, DHEAS, Androstendion, IFG-1, TSH, FT4, FSH, LH, Östradiol, övernatt dexametasonhämningstest (med förprov kortisol kl 08.00), 17-alfa-hydroxiprogesteron, Prolaktin.

Diabetes insipidus

Hypofysprover kvinna/man, p-glukos, HbA1c, Ca, Alb, S-Copeptin, s-osm, u-osm.

Diabetes fotteam

Hb, SR, CRP, Krea, Albumin, ALAT, ASAT, HbA1c, LDL.

Insulinom

Hb, TPK, LPK, Na, K, Krea, Alb, ASAT, ALAT, Bilirubin, p-glukos, HbA1c, insulin, pro-insulin, Kromogranin A, s-kortisol (kl 08), C-peptid.

Feokromocytom

Hb, Na, K, Krea, P-metoxikatekolaminer (Obs provtagningsrutin!).

Tyreoideainterferens

TSH, T4, T3, FT4, FT3, skickas till SU/S på allmänremiss med frågeställning labanalytiska interferens. 4 rör med ljusgrön propp skickas med till patienten.

Observera!

Det är mycket viktigt att provsvar som inte automatiskt förs in i lablistan i Melior skrivs in i löpande journaltext i Melior eftersom det tar ett tag innan svaren scannas in.

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Endokrinologimottagning NÄL, Diabetesmottagning NÄL

Innehållsansvar: Jenny Andersson, (jenan9), Överläkare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10039-96128731-36

Version: 2.0

Giltig från: 2025-10-14

Giltig till: 2027-10-14