

# CHECKLISTA Endokrinblocket T6

Namn:

Kandidatnummer:

Målbeskrivning färdigheter	Checklista	Gjort själv
<p><b>A. (1)</b>  <b>Att kunna</b>                      -undersöka och bedöma en diabetsfot med avseende på eventuella felställningar, sår, cirkulation samt sensibilitet med vibration och monofilament.</p> <p>-utföra inspektion och palpation av sköldkörteln</p> <p>-utföra adekvat bröstkörtelundersökning</p> <p>- bedöma metabolt status (glukoskontroll inklusive risker för och prevention av hypoglykemi och dess prevention samt mål för HbA1c, lipider och blodtryck)</p> <p>- skriva ut insulin och fria hjälpmedel för personer med diabetes</p> <p>-fylla i NDR, det nationella Diabetesregistret (www.ndr.nu)</p> <p>- formulera ett PM självständigt kring en patient med endokrin sjukdom eller diabetes</p>	<p>Undersökt och bedömt en diabetesfot</p> <p>Undersökt och bedömt sköldkörteln</p> <p>Undersökt och bedömt bröstkörtel</p> <p>Bedömt metabolt status</p> <p>Skrivit ut recept/diabeteshjälpmedel</p> <p>Fyllt i NDR-blankett</p> <p>Skrivit och lämnat in PM (via Studentportal)</p>	<p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
<p><b>B. (2)</b>  <b>Att ha kännedom om</b>                      -hur man genomför en endokrinkirurgisk operation</p> <p>- hur man genomför en bröstkörteloperation</p>	<p><b>Deltagit:</b>  <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p>	<p><b>Sett på DVD (länk Studentportalen):</b>  <input type="checkbox"/></p>

1. Målsättning minst en ifylld ruta i varje del under avsnitt A.
2. Målsättning antingen att ha deltagit minst en gång själv alternativt sett på DVD.

Slutförandet av Checklistan är ej obligatorisk, och Checklistan **behöver inte** signeras av handledare, dock **lämnas den** in till kursadministrationen eller Klass när Endokrinblocket är slutfört.

## Målbeskrivning Endokrinologi/Endokrinkirurgi/Bröstkirurgi

### Efter kursen ska studenten:

- Kunna ta upp en anamnes som är relevant för patient med endokrina symptom.
- Kunna känna igen yttre tecken (status) vid hypo- och hyperglykemi.
- Kunna undersöka och bedöma en diabetsfot med avseende på eventuella felställningar, sår, cirkulation samt sensibilitet med vibration och monofilament.
- Kunna bedöma metabolt status (glukoskontroll inklusive risker för och prevention av hypoglykemi och dess prevention samt mål för HbA1c, lipider och blodtryck)
- Kunna diagnosticera (klassificera) och redogöra för behandling av patient med olika typer av nydebuterad diabetes mellitus, diabetes ketoacidosis, hyperglykemiskt hyperosmolärt syndrom, laktacidosis samt hypoglykemi.
- Kunna förstå och redogöra för klassifikation, epidemiologi, patogenes samt utredning och behandling av typ 1 diabetes inklusive LADA, typ 2 diabetes samt sekundär diabetes.
- Kunna förstå och redogöra för behandlingsprinciper och kontroll av mikro- och makrovaskulära komplikationer vid diabetes mellitus.
- Känna till principer för och kunna skriva ut fria hjälpmedel för personer med diabetes.
- Kunna känna igen yttre tecken (status) vid hypotyreos, hypertyreos, Mb Addison, Cushings syndrom, akromegali samt vid en grav hypokalcemi.
- Kunna utföra inspektion och palpation av sköldkörteln.
- Kunna handlägga och redogöra för akut binjurebarksinsufficiens och hyperkalcemisk kris.
- Kunna handlägga och redogöra för sköldkörtelns sjukdomar: utbredning (incidens, prevalens), orsaker, symptom, diagnostik och behandling inklusive endokrin oftalmopathi.
- Kunna förstå och redogöra för diagnostik och behandling vid fetma.
- Kunna förstå och redogöra för symptom, diagnostik och behandling vid primär hyperparathyreoidism, hypofystrumörer, Cushing's syndrom, feokromocytom, primär aldosteronism, SIADH samt diabetes insipidus.
- Kunna förstå och redogöra för symptom, diagnostik och behandling vid osteoporos och osteomalaci.
- Känna till symptom, tecken samt behandling vid hypogonadism, hirsutism, virilism samt PCO-syndrom.
- Känna till (översiktligt) symptom och diagnostik av multipel endokrin neoplasi typ I och II (MEN I och II).
- Känna till epidemiologin och prognos för bröstcancersjukdomen
- Palpera bröst och lymfkörtelstationerna hals och axiller.
- Genomföra en initial utredning med adekvata differentialdiagnostiska övervägande för patienter med knöl i bröstet.
- Kunna redogöra för begreppet trippeldiagnostik.
- Känna till kirurgiska behandlingsalternativ och känna till onkologiska behandlingsalternativ för adjuvant terapi.