

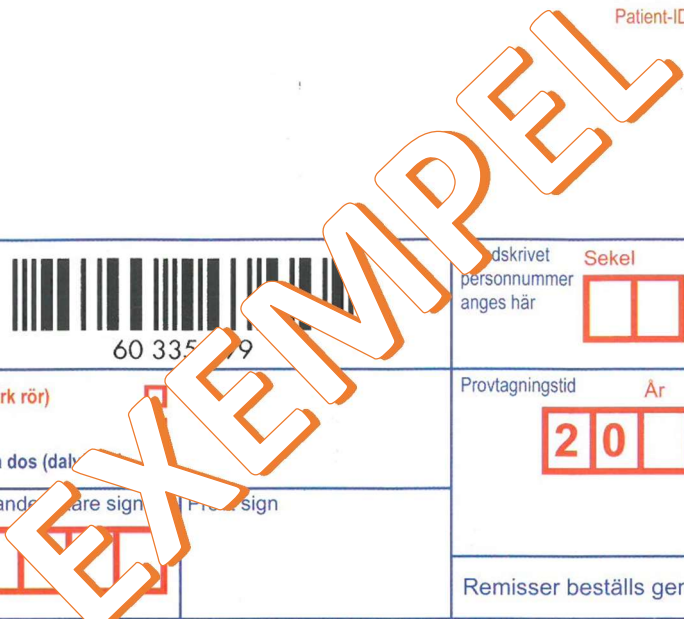
Remiss 1

Beställare

Patient-ID



Region Kalmar län
Klinisk kemi och transfusionsmedicin
Kalmar 0480 - 811 26, Oskarshamn 0491 - 78 23 31, Västervik 0490 - 861 00



Personnummer
anges här

Skript	År	Mån	Dag	Nummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

AKUT (märk rör)

Fastande

Före nästa dos (då)

Remitterande läkare sign

Remitterande sjuksköterska sign

Provtagningstid

År	Mån	Dag	Tim	Min
20				

Remisser beställs genom Rainsdance eller Logistikservice

B-Hematologi 03 <input type="checkbox"/> B-Hemoglobin <input type="checkbox"/> B-Erytrocyter <input type="checkbox"/> B-EVF <input type="checkbox"/> Ery-MCV <input type="checkbox"/> Ery-MCH <input type="checkbox"/> B-Leukocyter <input type="checkbox"/> B-Trombocyter <input type="checkbox"/> B-Neutrofila gran <input type="checkbox"/> B-Celler, diff <input type="checkbox"/> B-Retikulocyter <hr/> B-SR 70 <input type="checkbox"/> B-SR <hr/> P-Koagulation 07 <input type="checkbox"/> P-Protrombinkomplex <input type="checkbox"/> P-APT-tid <input type="checkbox"/> P-Antitrombin <input type="checkbox"/> P-Fibrinogen <input type="checkbox"/> P-D-dimer <hr/> kP-PK (kapillärt) 50 <input type="checkbox"/> kP-Protrombinkomplex <hr/> S-Hormoner 39 <input type="checkbox"/> S-FSH <input type="checkbox"/> S-LH <input type="checkbox"/> S-Prolaktin <input type="checkbox"/> S-Progesteron <input type="checkbox"/> S-Testosteron <input type="checkbox"/> S-SHBG <input type="checkbox"/> S-Testosteron/SHBG kvot <hr/> S-Kemi 28 <input type="checkbox"/> S-Valproat <input type="checkbox"/> S-Fenytoin <input type="checkbox"/> S-Karbamazepin <hr/> P-TFR 93 <input type="checkbox"/> P-Transferrinreceptor <hr/> B-HbA1c 34 <input type="checkbox"/> B-HbA1c	P-Kemi 08 <input type="checkbox"/> P-Natrium <input type="checkbox"/> P-Kalium <input type="checkbox"/> P-Albumin <input type="checkbox"/> P-Kreatinin (eGFR) <input type="checkbox"/> P-Urea <input type="checkbox"/> P-CRP <input type="checkbox"/> P-Kalcium <input type="checkbox"/> P-Fosfat <input type="checkbox"/> P-CK <input type="checkbox"/> P-ALAT <hr/> <input type="checkbox"/> P-ASAT <input type="checkbox"/> P-LD <input type="checkbox"/> P-Bilirubin, totalt <input type="checkbox"/> P-Bilirubin, konj <input type="checkbox"/> P-ALP <input type="checkbox"/> P-GT <input type="checkbox"/> P-Pankreasamylas <input type="checkbox"/> P-Urat <input type="checkbox"/> P-Apolipoprotein A-1 <input type="checkbox"/> P-Apolipoprotein B <input type="checkbox"/> P-Apo B/P-Apo A-1 kvot <input type="checkbox"/> P-Kolesterol <input type="checkbox"/> P-HDL-kolesterol <input type="checkbox"/> P-Triglycerider <input type="checkbox"/> P-LDL-kolesterol <input type="checkbox"/> P-Kolesterol <input type="checkbox"/> P-HDL-kolesterol <input type="checkbox"/> P-Triglycerider <hr/> <input type="checkbox"/> P-Järn <input type="checkbox"/> P-Järn/ TIBC <input type="checkbox"/> Järnmättnad <input type="checkbox"/> P-Magnesium <input type="checkbox"/> P-Klorid <hr/> P-Cystatin C 87 <input type="checkbox"/> P-Cystatin C (eGFR)	P-Glukos 06 <input type="checkbox"/> P-Glukos <hr/> P-Laktat 12 <input type="checkbox"/> P-Laktat <hr/> S-Litium 21 <input type="checkbox"/> S-Litium <hr/> S-Kalciumjon 67 <input type="checkbox"/> S-Kalciumjon, fri <hr/> S-Osmolalitet 102 <input type="checkbox"/> S-Osmolalitet <hr/> S-Kemi 15 <input type="checkbox"/> S-Salicylat <input type="checkbox"/> S-Paracetamol <input type="checkbox"/> S-Etanol <hr/> S-Zink 97 <input type="checkbox"/> S-Zink <hr/> aB-Syrabas-status 25 <input type="checkbox"/> aB-Syrabas-status <hr/> kB-Syrabas-status 26 <input type="checkbox"/> kB-Syrabas-status <hr/> vB-Syrabas 27 <input type="checkbox"/> vB-Syrabas-status <hr/> vB-Standbik 27 <input type="checkbox"/> vB-Standardbikarbonat <hr/> B-Kemi 66 <input type="checkbox"/> B-COHB <input type="checkbox"/> B-Methemoglobin <hr/> P-PSA 10 <input type="checkbox"/> P-PSA, totalt <input type="checkbox"/> P-PSA, kvot <hr/> B-HLA-B27 51 <input type="checkbox"/> Lkc-HLA-B27-antigen <hr/> B-DNA 80 <input type="checkbox"/> B-DNA-Laktasgen <input type="checkbox"/> B-DNA ApoE genotyp <input type="checkbox"/> B-DNA Hemokromatos <hr/> P-Homocystein 73 <input type="checkbox"/> P-Homocystein	P-Tyreoida 09 <input type="checkbox"/> P-TSH + ev P-T4, fritt <input type="checkbox"/> P-T3, fritt <input type="checkbox"/> P-T4, fritt <hr/> P-Kemi 40 <input type="checkbox"/> P-Kobalaminer <input type="checkbox"/> P-Folat <input type="checkbox"/> P-Ferritin <hr/> P-Kemi 14 <input type="checkbox"/> P-Troponin T <input type="checkbox"/> P-hCG+betakedja <input type="checkbox"/> P-NT-proBNP <input type="checkbox"/> P-Myoglobin <hr/> S-Ty-Ak 18 <input type="checkbox"/> S-Ak, (IgG) TPO <hr/> S-TRAK 11 <input type="checkbox"/> S-TRAK <hr/> S-Kemi 22 <input type="checkbox"/> S-CEA <input type="checkbox"/> S-Kortisol <input type="checkbox"/> S-PTH <hr/> P-ACTH 31 <input type="checkbox"/> P-ACTH <hr/> S-Celiaki 20 <input type="checkbox"/> S-Ak, IgA Transglutaminas <hr/> S-CDT 78 <input type="checkbox"/> S-CDT %, nef <hr/> S-Vitamin D 91 <input type="checkbox"/> S-25-hydroxi Vitamin D <hr/> S-IGF1 101 <input type="checkbox"/> S-IGF1 <hr/> S-Kemi 24 <input type="checkbox"/> S-Gentamicin <input type="checkbox"/> S-Digoxin <input type="checkbox"/> S-Vancomycin <hr/> B-Kemi 32 <input type="checkbox"/> B-Ciklosporin <input type="checkbox"/> B-Takrolimus	B-PEth 0104 <input type="checkbox"/> B-PEth <hr/> Urin 42 <input type="checkbox"/> tU-Natrium <input type="checkbox"/> tU-Kalium <input type="checkbox"/> tU-Kreatinin <input type="checkbox"/> tU-Kalcium <input type="checkbox"/> tU-Albumin <input type="checkbox"/> U-Albu/Krea kvot Morgonurin, stickprov <hr/> Urin 44 <input type="checkbox"/> U-Testremsa <hr/> Urin 61 <input type="checkbox"/> U-Osmolalitet <hr/> Urin 71 <input type="checkbox"/> U-hCG, kval <hr/> F-Hb 68 <input type="checkbox"/> F-Hemoglobin <hr/> F-Kalprotektin 89 <input type="checkbox"/> F-Kalprotektin <hr/> Urinsamling Timmar vid urinsamling Timmar: <input type="text"/> Volym vid urinsamling mL: <input type="text"/>
---	--	---	---	--

Om remissen behöver vikas, vik här A5

60 335 099

8223069617