

Klinisk kemi och farmakologi

Svar till	Debiteras (anges om annan än svar till)	Personnummer/reservnummer
		Namn
	Remitterande läkare	
	<input type="checkbox"/> Akut	
	Prov taget: År	Mån
	Prov taget: Dag	Klockan

Akademiska laboratoriet
 Akademiska sjukhuset, 751 85 UPPSALA
 Tfn: 018-611 42 05, Fax: 018-55 25 62

Klinisk kemi och farmakologi
 Version: Webb 2019-05-17

Hematologi-Inflam.	Koagulation	Allmänkemi	Hjärtmarkörer	Tyreoidea
Lila5 (EDTA) - A <input type="checkbox"/> B-Blodstatus <input type="checkbox"/> B-Neutrofila gran <input type="checkbox"/> B-Celler, klass <input type="checkbox"/> (B)Erc-Retikulocyter Mintgrön7 (Li-hep m gel) - B <input type="checkbox"/> P-CRP <input type="checkbox"/> P-Procalcitonin Lila5 (EDTA) - C <input type="checkbox"/> B-SR Guldgul7 (med gel) - D <input type="checkbox"/> S-S100 <input type="checkbox"/> S-Interleukin 6 Diabetes Rosa (Citratbuffert, NaF) - E <input type="checkbox"/> P-Glukos Lila5 (EDTA) - F <input type="checkbox"/> B-HbA1c Guldgul7 (med gel) - G <input type="checkbox"/> S-Insulin <input type="checkbox"/> S-C-Peptid Anemi Mintgrön7 (Li-hep m gel) - H <input type="checkbox"/> P-Transf.recept.lösl Mintgrön7 (Li-hep m gel) - B <input type="checkbox"/> P-Ferritin <input type="checkbox"/> P-Folat <input type="checkbox"/> P-Kobalaminer [B12] <input type="checkbox"/> P-Homocystein Proteiner Mintgrön7 (Li-hep m gel) - H <input type="checkbox"/> P-Ceruloplasmin Mintgrön7 (Li-hep m gel) - I <input type="checkbox"/> P- α 1-Antitrypsin <input type="checkbox"/> P-Haptoglobin <input type="checkbox"/> P-Orosomukoid <input type="checkbox"/> P-IgA, IgG, IgM Mintgrön7 (Li-hep m gel) - J <input type="checkbox"/> P-Fria lätta Ig-kedjor Övrigt/Anamnes:	<input type="checkbox"/> <i>Waranbeh</i> <input type="checkbox"/> <i>Heparin/NOAK</i> LjusblåSvart5 (Na-Citrat) - K <input type="checkbox"/> P-PK <input type="checkbox"/> P-APT-tid <input type="checkbox"/> P-Fibrinogen <input type="checkbox"/> P-Antitrombin <input type="checkbox"/> P-Fibrin D-dimer LjusblåSvart5 (Na-Citrat) - L <input type="checkbox"/> P-Protein C <input type="checkbox"/> P-Protein S <input type="checkbox"/> P-Lupus antikoagulans <input type="checkbox"/> P-Heparinaktivitet LMW Lila5 (EDTA) - M <input type="checkbox"/> Protrombin, genotyp <input type="checkbox"/> Koag faktor V, genotyp LjusblåSvart5 (Na-Citrat) - N <input type="checkbox"/> P-Faktor VIII <input type="checkbox"/> P-vWillebrandfakt ag <input type="checkbox"/> P-vWillebrandfakt aktivitet Blodgas Heparinspruta - O <input type="checkbox"/> aB-Blodgaser Alkohol/Läkemedel Mintgrön7 (Li-hep m gel) - P <input type="checkbox"/> P-Etanol <input type="checkbox"/> P-Paracetamol <input type="checkbox"/> P-Salicylat Lila5 (EDTA) - Q <input type="checkbox"/> B-Fosfatidyletanol [PEth] Proteinprofil Mintgrön7 (Li-hep m gel) - I <input type="checkbox"/> P-Proteinprofil <i>Plaströr sterilit utan tillsats</i> <input type="checkbox"/> Csv-Proteinprofil (P-Proteinprofil tas samtidigt) <i>Beige7 (Vakuurmör utan tillsats)</i> <input type="checkbox"/> U- Proteinprofil (P-Proteinprofil tas samtidigt)	Mintgrön7 (Li-hep m gel) - B <input type="checkbox"/> P-Natrium <input type="checkbox"/> P-Kalium <input type="checkbox"/> P-Klorid <input type="checkbox"/> P-Calcium <input type="checkbox"/> P-Albumin <input type="checkbox"/> P-Cystatin C <input type="checkbox"/> P-Kreatinin <input type="checkbox"/> P-Urea <input type="checkbox"/> P-Bilirubin <input type="checkbox"/> P-Bilirubin konj <input type="checkbox"/> P-Alk fosfatas <input type="checkbox"/> P-ASAT <input type="checkbox"/> P-ALAT <input type="checkbox"/> P-LD <input type="checkbox"/> P-Glutamyltransferas <input type="checkbox"/> P-Amylas, pankreas <input type="checkbox"/> P-Urat <input type="checkbox"/> P-CK <input type="checkbox"/> P-Fosfat <input type="checkbox"/> fP-Järn <input type="checkbox"/> P-Transferrin <input type="checkbox"/> P-Magnesium <input type="checkbox"/> P-Kolesterol <input type="checkbox"/> P-Triglycerider <input type="checkbox"/> P-HDL-kolesterol <input type="checkbox"/> P-LDL-kolesterol <input type="checkbox"/> P-Apolipoprot A1 och B <input type="checkbox"/> P-Lipoprotein (a) <input type="checkbox"/> P-PSA <input type="checkbox"/> P-hCG Mintgrön7 (Li-hep m gel) - R <input type="checkbox"/> P-Bikarbonat Guldgul7 (med gel) - S <input type="checkbox"/> fS-Gallsyror Pågående behandling <input type="checkbox"/> <i>P-piller</i> <input type="checkbox"/> <i>Hormoner</i> <input type="checkbox"/> <i>Cytostatika</i>	Mintgrön7 (Li-hep m gel) - B <input type="checkbox"/> P-Troponin I <input type="checkbox"/> P-CKMB <input type="checkbox"/> P-Myoglobin <input type="checkbox"/> P-NT-pBNP Kemi Lila5 (EDTA) - T <input type="checkbox"/> P-Ammoniumjon * Mörkblå5 (Na-heparin) - U <input type="checkbox"/> P-Laktat * Guldgul7 (med gel) - V <input type="checkbox"/> S-CDT, disialo <input type="checkbox"/> S-Mononukleostest <input type="checkbox"/> S-Osmolalitet Mörkblå5 (Na-heparin) - W <input type="checkbox"/> P-Calciumjonaktivitet Röd7 (Utan tillsats) - X <input type="checkbox"/> S-Zink Tumör- och benmarkörer Guldgul7 (med gel) - Y <input type="checkbox"/> S-CA 15-3 <input type="checkbox"/> S-CA 19-9 <input type="checkbox"/> S-CA 72-4 <input type="checkbox"/> S-CA 125 <input type="checkbox"/> S-CEA <input type="checkbox"/> S- α -Fetoprotein <input type="checkbox"/> S- β CrossLaps <input type="checkbox"/> S-Osteokalcin <input type="checkbox"/> S-Kalcitonin <input type="checkbox"/> S-Tyreoglobulin <input type="checkbox"/> S-Tyreoglobulin ak Guldgul7 (med gel) - Z <input type="checkbox"/> S-GPH, fri alfaenhet <input type="checkbox"/> S-Proinsulin <input type="checkbox"/> fS-Pankreaspolypeptid [PP] <input type="checkbox"/> S-17 α -OH-Progesteron Guldgul7 (med gel) - A <input type="checkbox"/> S-25-OH-Vitamin D <input type="checkbox"/> S-PTH, biointakt <input type="checkbox"/> S-IGF1 Guldgul7 (med gel) - A <input type="checkbox"/> S-1,25-(OH)2-Vitamin D Mintgrön7 (Li-hep m gel) - Ö <input type="checkbox"/> P-Chromogranin A Mörkblå5 (Na-heparin) - AA <input type="checkbox"/> fP-VIP * * = Prov placeras i isbad	Guldgul7 (med gel) - BB <input type="checkbox"/> S-TSH <input type="checkbox"/> S-Fritt T4 <input type="checkbox"/> S-Fritt T3 <input type="checkbox"/> S-TRAK <input type="checkbox"/> S-Anti TPO Hormoner Guldgul7 (med gel) - CC <input type="checkbox"/> S-AMH <input type="checkbox"/> S-DHEA-SO4 <input type="checkbox"/> S-FSH <input type="checkbox"/> S-Kortisol <input type="checkbox"/> S-LH <input type="checkbox"/> S-Progesteron <input type="checkbox"/> S-Prolaktin <input type="checkbox"/> S-PTH, intakt <input type="checkbox"/> S-SHBG <input type="checkbox"/> S-Testosteron Guldgul7 (med gel) - DD <input type="checkbox"/> S-Androstendion <input type="checkbox"/> S-Erytropoietin <input type="checkbox"/> fS-Gastrin <input type="checkbox"/> S-Tillväxthormon [GH] Guldgul7 (med gel) - G <input type="checkbox"/> S-Östradiol Lila5 (EDTA) - EE <input type="checkbox"/> P-Aldosteron <input type="checkbox"/> P-Renin Lila5 (EDTA) - FF <input type="checkbox"/> P-ACTH Lila5 (EDTA) - GG <input type="checkbox"/> fP-Glukagon Övriga genotyper Lila5 (EDTA) - M <input type="checkbox"/> ApolipoproteinE, genotyp <input type="checkbox"/> Hemokromatos, genotyp <input type="checkbox"/> Laktostolerans, genotyp <input type="checkbox"/> MTHFR, genotyp <input type="checkbox"/> UGT1A1, genotyp <input type="checkbox"/> SLCO1B1, genotyp statinutredning