

Schema SVK-kursen VT22 Klinisk patologisk diagnostik - från provtagning till behandlingsval, 2LK172

Datum	Plats	Starttid	Lunch 12:00-13:00	Eftermiddag	Tema under dagen	Lärare
Mån 23/5	Solna, "Gamla" Karolinska Univ Sjh, Radium-hemmet, P1:02, Visionsgatan 54 Solna. Koordinatorer: 922P+W9 Rum: "ÄLG 1"	09:00 Kort "Up date" i tumörpatologi och patologi		Vissa eftermiddagar genomgång, andra egen digital mikroskopering, på plats eller digitalt hemifrån. Slutligt besked på måndag. Ersättningsuppgift erbjuds om svårt att närvara någon eftermiddag.	Introduktion Hur går preparat- hanteringen till Omhändertagande av ett operationspreparat - exemplet bröstcancer Kort "Up date" i tumörpatologi och patologi	Docent, ÖL, Anders Höög Docent Spec klin/pat Anders Näsman ST-läkare Ioanna Xagoraris Anders Näsman
Tis 24/5	Solna, som ovan Rum: "ÄLG 1"	09:00 Finnålspunktion med cytologi - i teori och praktik Utskärning av operations- preparat		På eftermiddagen egen digital mikroskopering tema Inflammation	Utskärning av två aktuella operationspreparatet Cytologi - en bra inledning på utredning av oklar knöl. Praktiska övningar.	Ioanna Xagoraris Specialist i klin pat & cyt Martin Hysek
Ons 25/5	Solna, som ovan Samling 9:00 ÄLG1 OBS! EFTERMIDDAG RUM: ÄLG2	09:00 Demonstrations obduktion och genomgång av rutiner för obduktion		13:30 Bröstcancer, diagnostik, prognostik oc behandling	Frågeställningar vid plötslig död. Gränsdragning klinisk eller rättsmedicinsk obduktion. Bröstcancer	ST-läkare Nicklas Berggren Anders Höög Prof Johan Hartman
Tors 26/5	Röd dag	Röd dag	Röd dag	Röd dag	Röd dag	

Fre 27/5	Solna, som ovan Rum: "ÄLG 1"	09:00 Genomgång av mikroskopi tema inflammation		forts mikroskopi utan lunch t o m 13:00		Anders Höög
Mån 30/5	Solna, som ovan Rum: "ÄLG 1"	09:00 Mikroskopering av de aktuella bröstcancer- fallen		Öppen tid tills vidare		Anders Höög Hannes Olauson
Tis 31/5	Solna, som ovan Rum: "ÄLG 1"	09:00 Cancerregistret (din roll i rapporteringen) TNM Hur och varför, praktiska övningar		13:00 - 15:00 TERT - en prognostisk markör i tyreoideatumörer		Anders Höög Martin Hysek Christofer Juhlin
Ons 1/6	Huddinge, Karolinska Univ Sjh, Klinisk patologi,	09:00 - 12.00		13:00-15:00	Gastrointestinal- kanalen inflammation, adenom, cancer. Flödescytometrins plats i diagnostiken	Monika Klimkowska

Tors 2/6	Solna, som ovan Rum: "ÄLG 1"	09:00 Genomgång, Vad är en multidisciplinär konferens (MDK) 10:00 Delta i en MDK		Remissen - vår kommunikationslänk Praktiska övningar.	Multidisciplinär konferens - dess funktion i vårdförloppet Skriva remiss	
Fre 3/6	Solna, som ovan Rum: meddelas senare	Ledig förmiddag		12:30-13:15 Examination 13:15-15:00 Avslutande diskussion, frågor	Sammanfattning, frågestund, tentamen	

/Anders Höög