



SK-kurser/SK-liknande kurser i Handkirurgi 2022-2026

Svensk Handkirurgisk Förening har i samarbete med regionklinikerna i Sverige tagit fram ett kursutbud som skall täcka kraven i den specialitetsspecifika delen i målbeskrivningen för ST-utbildning i Handkirurgi. Dessa sju kurser ges löpande över 3,5 års period och upprepas därefter. **Utöver dessa kurser ges även kurs i basal handkirurgi och kurs i mikrokirurgi årligen.**

Barnhandkirurgi - Stockholm ht 2022

Kursen inriktas på pediatrik handkirurgi och täcker missbildningar, CP, obstetriska plexusskador och Juvenil RA. Kursen tar även upp aspekter på anestesi på barn samt undersökning och funktionsbedömning på barn.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till viss del: 5, 10, 13 enligt SOSFS 2008:17

Till viss del: c11 enligt SOSFS 2015:8

Sentransfereringar - Göteborg vt 2023

Kursen om sentransfereringar utgår från kirurgisk teknik och täcker väsentligen hela spektrat dvs sentransferering för korrektion och funktionsförbättring efter hjärn-, ryggmärg- och perifer nervskada samt reuma. Kursen innefattar biomekanik, suturteknik, sentransfereringens principer med applikationer samt rehabilitering tillämplig inom alla ovanstående områden.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till viss del: 10, 11, 12 SOSFS 2008:17

Till viss del: c7, c9, c11 SOSFS 2015:8

Nervskador och nerventrapment - Malmö ht 2023

Kursen kommer att innehålla den principiella behandlingen av traumatiska nervskador inklusive plexus brachialis skador. Vidare innehåller kursen undervisning om olika typer av nervkompressioner samt vibrationsskador; patofysiologi och behandling.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till viss del: 7, 9, 10, 12 enligt SOSFS 2008:17

Till stor del: c9, till viss del: c7 enligt SOSFS 2015:8

Rekonstruktiv kirurgi vid större trauma mot övre extremiteten inklusive replantation och praktiska dissektionsövningar - Umeå vt 2024

Kursen syftar till att belysa det akuta omhändertagandet och senare rekonstruktiva åtgärder vid omfattande trauma mot handen och övre extremiteten. Kursen kommer förutom föreläsningar och falldiskussioner innehålla praktiska dissektioner på anatomiska preparat. Replantation samt rekonstruktiva metoder vid vävnadsförluster i skelett, muskel, sena och



hud kommer att avhandlas.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till stor del 6, 7, 11, till viss del: 12 enligt SOSFS 2008:17

Till stor del: c6, c7 enligt SOSFS 2015:8

Frakturer och senskador – Uppsala ht 2024

Kursen kommer att innehålla patofysiologi, diagnostik och behandling av frakturer inom hand och handled, diagnostik och behandling av akuta flexor- och extensorsenskador, primär och sekundär rekonstruktion efter senskada samt rehabilitering efter dessa tillstånd.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till stor del: 1, 3, 4, 5, 7, 10 och 11 enligt SOSFS 2008:17

Till stor del: c1, c3, c4, c5 och c7 enligt SOSFS 2015:8

(En kurs kan avse flera delmål. Det kan också finnas delmål som kan uppfyllas först efter att du gått flera olika kurser.)

Artros och Artrit – Örebro vecka vt 2025

Kursen behandlar artros/artrit i handled och hand; patofysiologi och behandlingsprinciper inklusive rehabilitering. Vidare presenteras live-operationer av handledsprotos och småledsprotoser.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till stor del: 8, 9 och 10 enligt SOSFS 2008:17

Till stor del: C5, C7, C8 och C10 enligt SOSFS 2015:8

Barnhandkirurgi - Stockholm ht 2025

Kursen inriktas på pediatrik handkirurgi och täcker missbildningar, CP, obstetriska plexusskador och Juvenil RA. Kursen tar även upp aspekter på anestesi på barn samt undersökning och funktionsbedömning på barn.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till viss del: 5, 10, 13 enligt SOSFS 2008:17

Till viss del: c11 enligt SOSFS 2015

Handledens skador och sjukdomar - Linköping vt 2026

Kursens inriktas på traumatiska och överbelastningstillstånd i handleden; handledens anatomi och biomekanik och skademekanismer samt utredning och behandling. I kursen ingår vidare workshops med falldiskussioner, artroskopi- och dissektionsövningar.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till stor del: 8 Till viss del: 7, 11, 12 enligt SOSFS 2008:17

Till stor del: c8 Till viss del: c7 enligt SOSFS 2015:8

Sentransfereringar - Göteborg ht 2026



Kursen om sentransfereringar utgår från kirurgisk teknik och täcker väsentligen hela spektrat dvs sentransferering för korrektion och funktionsförbättring efter hjärn-, ryggmärg- och perifer nervskada samt reuma. Kursen innefattar biomekanik, suturteknik, sentransfereringens principer med applikationer samt rehabilitering tillämplig inom alla ovanstående områden.

Kursens innehåll svarar mot delmål:

Till viss del: 10, 11, 12 SOSFS 2008:17

Till viss del: c7, c9, c11 SOSFS 2015:8