

Svensk Förening för Neuroradiologi

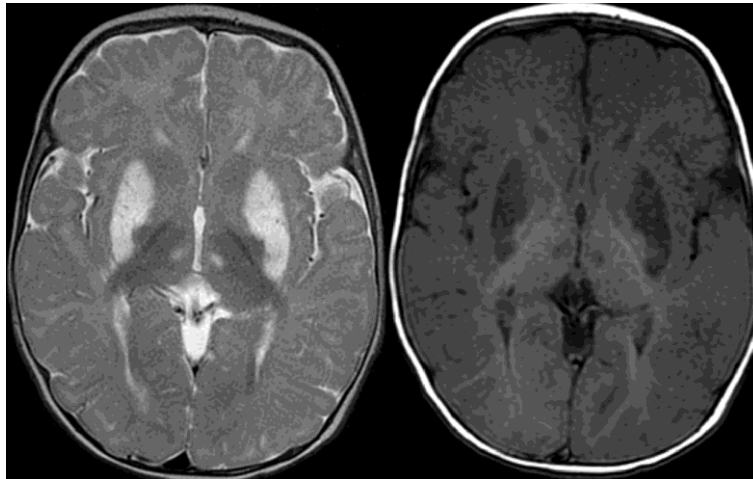
Swedish Society of Neuroradiology

GRUNDLÄGGANDE KURS I BARNNEURORADIOLOGI

Det friska och sjuka nervsystemet hos barn

Arrangeras av:
SVENSK FÖRENING FÖR NEURORADIOLOGI

18-20 maj 2022



Kursledare:

Farouk Hashim

Ershad Navaei

Kurssekreterare:

Jessica Filipsson

ME Neuroradiologi & ME Barnradiologi
Verksamhetsområde Neuroradiologi
Bild och Funktion, Neuroradiologi
Röntgenkliniken

Karolinska Universitetssjukhuset, Solna
Sahlgrenska Universitetssjukhuset
Skånes Universitetssjukhus, Lund
Universitetssjukhuset i Linköping

Kunskap om den vuxna hjärnans normalanatomi och förväntade patologier är endast delvis applicerbar på den pediatrika hjärnan. Det är nödvändigt med basal kunskap inom pediatrik neuroradiologi för att kunna tolka dessa undersökningar på ett säkert och tillfredsställande sätt. Vårt mål är att förmedla en bra inledning eller repetition inom ett område som kan vara snårigt och där det ibland kan vara svårt att intuitivt förstå vad som är patologiskt och vad som är friskt. Med ökad kunskap kan patienterna tidigare få korrekt diagnos eller rätt patienter eller bildmaterial skickas vidare till större kliniker för second opinion.

Preliminärt program

Följande ämnen kommer att beröras i föreläsningar och seminarieövningar.

- Basal introduktion till MR sekvenser
- Embryologi och normal utveckling
- Missbildningar hjärna och rygg
- Kongenitala infektioner
- Neonatala patienter inklusive asfyxi/blödning
- Hydrocefalus
- Epilepsi
- Supratentoriella tumörer och ryggstumörer
- Infratentoriella tumörer
- Metabola sjukdomar
- Infektion/inflammation
- Stroke hos barn
- Barnmisshandel
- Trauma halsrygg och hjärna
- Fakomatoser

Föreläsare:

Pia Maly Sundgren	Neuroradiologi, SUS Lund
Ida Blystad	Neuroradiologi, Universitetssjukhuset i Linköping
Daniel Martin Muñoz	Neuroradiologi, Karolinska US
Ershad Navaei	Neuroradiologi, Karolinska US
Nuno Canto Moreira	Neuroradiologi, Karolinska US
Jan Svoboda	Barnradiologi, Karolinska US
Farouk Hashim	Barnradiologi, Karolinska US
Ulrika Sandvik	Barnneurokirurgi, Karolinska US
Sofia Ygberg	Centrum för medfödda metabola sjukdomar, Karolinska US

Undervisningen utgörs främst av föreläsningar med en seminarieövning per dag. På seminariet tas fall upp som är relevanta för innehållet i dagens föreläsningar. Efter varje föreläsning ges tillfälle för frågor, dessa kan även lämnas in via chatt med mobil/dator. Ett diagnostiskt prov på sista dagen föregås av en särskild sammansatt föreläsning som försöker repetera viktiga eller svårare teman och områden där många frågor inlämnats.

Schema och föreläsningarna kommer att finnas för nedladdning i pdf-format dagarna före kursstart.

Praktisk information

Kursen hålls på Sigtuna stiftelsen som ligger ca 15 minuters resa från Arlanda (bil/taxi) och kan nås via tåg med byte till buss.

Vid kursstart ordnas gemensam transport via buss med en avgång från Stockholm Central respektive Arlanda till Sigtuna stiftelsen. På avslutningsdagen ordnas gemensam transport med buss från kursplats till Arlanda respektive Stockholm Central.



Välkommen med din anmälan senast 2022-03-31

För registrering gå till SFNR:s hemsida:
www.SFNR.org

Kursavgift 11 415 SEK (ex moms)

Om kursen blir inställd med anledning av covid-19 restriktioner kommer vi att återbetala delar av avgiften och hålla kursen digital istället.

För ytterligare information kontakta kursadministratör

Jessica Filipsson tel: 072 4698737 e-post: jessica.filipsson@regionstockholm.se



Lipus har granskat och godkänt denna kurs.
Fullständig kursbeskrivning finns på www.lipus.se
kurs nr: 20210138

