

Neurometabola sjukdomar

Målgrupp

Läkare under utbildning till grenspecialiteten Barn- och ungdomsneurologi med habilitering.

Tid

19/1 till 20/1 2015

Plats

Långholmen konferens, Stockholm

Deltagarantal

Max 40st. Om anmälningarna överstiger max-antalet prioriteras efter tjänstgöringstid.

Kursledning

Niklas Darin, docent, universitetssjukhusöverläkare, Drottning Silvias Barn och ungdomssjukhus, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

Annika Danielsson, barnneurolog, Sachsska Barn- och Ungdomssjukhuset, Södersjukhuset, Stockholm

Niklas Timby, barnneurolog, Barn- och ungdomscentrum, Norrlands Universitetssjukhus, Umeå

Kursavgift och anmälan

Kursavgift är 3400kr/person inkl moms. Innefattar lunch och kaffe båda dagarna samt middag 19/1. Anmälan till kursen sker till **snpf.st.kurs@gmail.com**

Sista anmälningsdatum för kursen är 15/11 2014. Ange namn, tjänstgöringsställe och hur långt du kommit i din utbildning till barnneurolog. **Besked om antagning till kursen kommer 1/12 2014.** Med antagningsbeskedet kommer det skickas ut material till förberedelse inför kursen. **Patientfall ska skickas till Niklas Darin senast 20/12 2014** (se nedan för mer info).

En faktura bifogas antagningsbeskedet, och en förutsättning för att få delta på kursen, är att man i god tid före kursstart betalat avgiften. Platsen kommer annars erbjudas ev reserver.

Boende

Ordnas själv. I mån av plats kan deltagare boka rum till rabatterat pris på Långholmen hotell (895 kr inkl moms och frukost/enkelrum/natt, detta erbjudande gäller hela veckan). Kontakta då Långholmens gruppbokning på telnr 08-720 85 77. Ange bokningsnummer 404201.

Kursbevis

Delas ut i samband med kursavslut.

Inledning

Detta är en interaktiv och fallbaserad kurs där vi vill ge er ett förbättrat förhållningssätt till neurometabola sjukdomar hos barn och ungdomar. Det är på två dagar omöjligt att ge en komplett genomgång av sjukdomsgruppen, så målsättningen med kursen är att ge grund för fortsatt kunskapsutveckling inom området. Kursen bygger på genömläsning av artiklar och ställningstagande till fallbeskrivningar. En obligatorisk del i kursen är att ni själva gör en fallbeskrivning som ni skickar in till Niklas Darin (niklas.darin@vgregion.se). Det behöver inte röra sig om ett färdigt diagnosticerat fall men bör inkludera en frågeställning. Vi kommer sedan att välja ut fall för diskussion i samband med kursen med målsättning att så många fall som möjligt inkluderas.

Syfte

Vi vill att ni med kursen skall få en grund i att utifrån anamnes, status, nivådiagnostik och ålder identifiera vilka barn och ungdomar med inlärningssvårigheter, beteendestörningar, rörelserubbningar, spasticitet, muskelsvaghet och epilepsi som behöver utredas vidare med inriktning mot neurometabola sjukdomar.

Att ni självständigt skall kunna planera en basal utredning av neurometabola sjukdomar, värdera hur brådskande sådan utredning är och vilken vårdnivå den bör bedrivas på.

Att ni skall få kunskap om huvudgrupperna av de neurometabola sjukdomarna (inom intermediärmetabolism, energimetabolism, lysosomala, peroxisomala och övriga neurodegenerativa sjukdomar).

Att ni skall kunna redogöra för vilka biokemiska, genetiska, neurofysiologiska och neuroradiologiska metoder som används i diagnostiken.

Att ni skall känna igen viktiga behandlingsbara neurometabola sjukdomar och beskriva vilka behandlingsmetoder som står till buds.

Schema måndag 2015-01-19

9.30	<i>Kaffe</i>	
9.50	Introduktion och presentation	Niklas Darin
10.00	Översikt och kliniskt förhållningssätt	Niklas Darin
11.30	Neuroradiologi	Liz Ivarsson
12.30	<i>Lunch</i>	
13.30	Laboratediagnostik	Jorge Asin Cayela, Maria Blomqvist
15.00	<i>Kaffe</i>	
15.30	Mitokondriella sjukdomar	Moderator Niklas Darin
16.30	Lysosomala sjukdomar	Moderator Niklas Darin
17.30	Peroxisomala sjukdomar	Moderator Niklas Darin
18.30	<i>Middag</i>	

Schema tisdag 2015-01-20

8.30	Andra neurodegenerativa sjukdomar	Moderator Niklas Darin
9.30	<i>Kaffe</i>	
10.00	Intermediärmetabola sjukdomar	Moderator Annika Reims
11.30	<i>Lunch</i>	
12.30	Intermediärmetabola sjukdomar	Moderator Annika Reims
13.30	Behandlingsbara metabola sjukdomar	Moderator Niklas Darin
14.30	<i>Kaffe</i>	
15.00	Fallpresentationer	
16.00	Fallpresentationer	
17.00	Kursutvärdering och avslutning	

Lärarkollegium

Niklas Darin, Docent, Universitetssjukhusöverläkare, Drottning Silvias Barn-och ungdomssjukhus, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

Annika Reims, Med. Dr., Överläkare, Drottning Silvias Barn-och ungdomssjukhus, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

Liz Ivarsson, Överläkare, Drottning Silvias Barn-och ungdomssjukhus, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

Jorge Asin Cayela, Docent, Överläkare, Klinisk Kemi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

Maria Blomqvist, Förstekemist, PhD, Klinisk Kemi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborg

