

Den uppkopplade barnhjärnan

Child brain development, learning and digitalization

Barn och ungdomar tillbringar alltmer tid framför skärmen; kommunicerar via sms, Facebook, Instagram, Snapchat, spelar dataspel och så vidare på gott och ont. Parallellt rapporteras om ökande problem hos unga som splittring och bristande koncentrationsförmåga, sömnsvårigheter, närsynthet och övervikt. Vidare kan nämnas konflikter i familjen, empatistörningar, bristande verklighetsuppfattning, humörpåverkan, skolmisslyckanden och depression. Dataspelsberoende är numera ett välkänt missbruk som jämförs med annat drogmissbruk.

I USA rekommenderas särskilt hus- och barnläkare att förhöra sig om sina barnpatienters skärmanvändning. Den amerikanska barnläkarakademien har gått ut med strikta rekommendationer att begränsa skärmtiden.

Detta symposium behövs snarast för att utbilda läkare, beslutsfattare, opinionsbildare med flera i den senaste forskningen om it-teknikens och sociala mediers medicinska konsekvenser särskilt för barn.

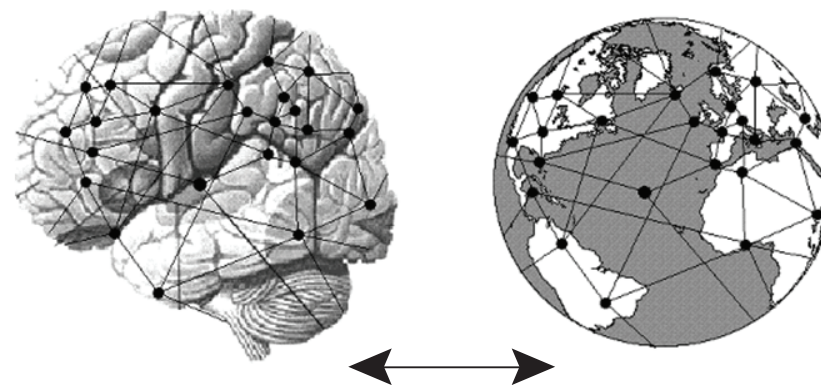
Hur barnet utvecklas beror på dess interaktion med omgivningen, så vad barnet gör är viktigt. Beslut som tas om teknik och barn måste grundas på evidens och barnens bästa.

Symposiet ska bidra till ökad kunskap för en god balans mellan digitalt och verkligt liv.

Välkommen att delta i symposiet i november!

Åse Victorin and Hugo Lagercrantz

ORGANISATIONSKOMMITTÉN



Berzelius symposium 97

Den uppkopplade barnhjärnan

Child brain development, learning and digitalization

Måndagen den 27 november 2017 i Stockholm



Svenska
Läkaresällskapet

Mer information: <http://www.sls.se>

Symposiet arrangeras av Svenska Läkaresällskapet i samarbete med Acta Paediatrica, Karolinska Institutets Kulturråd, Svenska Skolläkarföreningen, Svenska Barnläkarföreningen

Allmän information

VAR OCH NÄR?

Måndagen den 27 november i Svenska Läkaresällskapets hus, Klara Östra Kyrkogata 10 in Stockholm, Sweden.

REGISTRERING / ANMÄLAN

15 oktober är sista dag för anmälan. Vänligen anmäl dig via formuläret på hemsidan: <http://www.sls.se>

DELTAGARAVGIFTER

medlem i SLS 1 300 SEK

icke-medlem 1 500 SEK

student 750 SEK

sen anmälan 2.000 SEK (efter den 15 oktober)

Buffémiddag den 27 november kl. 18 på Läkaresällskapet: 200 SEK

BETALNING

Deltagaravgiften ska vara betald före den 15 oktober 2017.

Efter detta datum går det att anmäla sig, om det finns platser kvar.

Vi fakturerar deltagaravgiften (ange kostnadsställe/referens m.m.)

AVBOKNING

Avbokning ska ske skriftligen och sändas till annie.melin@sls.se före den 15 oktober 2017. En avbokningsavgift på 500 kr tillkommer om avbokningen görs före den 15 oktober 2017. Deltagaravgiften återbetalas inte om avbokningen är gjord efter den 15 oktober 2017.

ÖVERLÅTELSE AV DELTAGARAVGIFTEN

Om du önskar avboka dig efter den 15 oktober kan du överlåta din plats till en kollega. Detta kostar ingenting. Anmäl överlåtelsen senast två veckor före symposiets start till annie.melin@sls.se

LUNCHER OCH KAFFE

ingår i deltagaravgiften och serveras i Läkaresällskapets Restaurang, vån 2.

Anmäl dig via registreringsformuläret om du vill delta i buffémiddagen den 27 november kl. 18. Pris: 200 SEK

MER INFORMATION

Svenska Läkaresällskapet, annie.melin@sls.se, 08-440 88 78

Preliminärt program och inbjudna talare

Sessions in English

08.30–08.45	Introduction. <i>tbd</i>
08.45–09.15	New media –from Socrates to Steve Jobs. <i>Hugo Lagercrantz</i> , senior professor, Karolinska Institutet
09.15–09.45	Cracking the language. <i>Patricia Kuhl</i> , Ph.D.Professor of Speech and Hearing Sciences, University of Washington
09.45–10.15	Reading acquisition. <i>Tzipi Horowitz-Kraus</i> , Ph.D., Assistant Professor, Cincinnati and Haifa
10.15–10.45	Coffee/Tea, Refreshments
10.45–11.15	Mathematics and the brain? <i>Torkel Klingberg</i> , professor, Department of Neuroscience, Karolinska Institutet
11.15–11.45	Computer games and violence. <i>Predrag Petrovic</i> , senior researcher, Department of Neuroscience, Karolinska Institutet
11.45–12.15	Title tbc. <i>Manfred Spitzer</i> , Professor, Universitätsklinikum Ulm, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Germany
12.15–13.15	Lunch
13.15–13.45	MUGI, Motorisk utveckling som grund för inläring. <i>Ingegerd Ericsson</i> , senior lecturer in Sport Sciences
13.45–14.15	Små barn och skärmtid – kan psykologin ge några svar? <i>Mikael Heimann</i> , professor, Department of Behavioural Sciences and Learning, Linköping University
14.15–14.45	Penna eller dator? <i>Håkan Danielsson</i> , Lund
14.45–15.15	Vad ser vi i elevhälsan? <i>Åse Victorin</i> , Göteborg
15.15–15.45	Coffee/Tea, Refreshments
15.45–17.00	Paneldiskussion <i>Gunilla Bolinder</i> , moderator, Svenska Läkaresällskapet <i>Anna Bärtås</i> , Barnläkaföreningen <i>Åsa Fahlén</i> , Lärarnas Riksförbund <i>Johanna Jaara Åstrand</i> , Lärarförbundet <i>Josef Milerad</i> , Skolläkarföreningen <i>Ingrid Pramling Samuelsson</i> , Göteborgs Universitet