



KULTURNATTEN

12. OKTOBER 2018

Hjernesagen og Center for Hjerneskade holder fælles Kulturnat



NYHEDSBREV NR. 3

Oktober 2018

www.cfh.ku.dk

2018 Copenhagen Concussion Conference

Den 8. og 9. november 2018

Arrangeret af Center for Hjerneskade

Center for Hjerneskade har nu tilbud til både børn, unge og voksne med følger efter hjernerystelse. Commotioområdet er i hastig udvikling både i Danmark og i resten af verden.

Vi har derfor inviteret en række førende klinikere og forskere fra England, Schweiz, USA og Canada til at komme med oplæg på konferencen, der henvender sig til alle faggrupper, der arbejder med hjernerystelse.

Emner Kognitive, emotionelle og fysiske langtidsfølger efter hjernerystelse hos børn, unge og voksne. Der vil bl.a. være fokus på diagnose, prognose og prædisponering for langvarige følger samt på hjernerystelse som følge af sport.

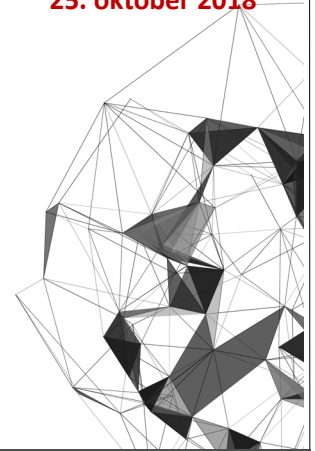
Sted Konferencen afholdes på Københavns Universitet, Søndre Campus, Emil Holms Kanal 6, 2300 Copenhagen S - Auditorium 23.0.50.

Pris 3.300 kr.

Yderligere oplysninger Program, tilmelding, abstract submission mm.:

www.cfh.ku.dk/2018ccc

**180 tilmeldte,
stadig ledige pladser**
**Tilmeldingsfrist den
25. oktober 2018**



hjernesagen



CENTER FOR
HJERNESKADE

Fredag den 12. oktober 2018 kl. 18.00 til 22.00

KULTURNAT om hjernen

Hjernesagen og Center for Hjerneskade holder fælles Kulturnat på Amagerfælledvej 56A, København S

Aktiviteter

Vi har masser af spændende aktiviteter for både børn og voksne. Bliv klogere på, hvordan din egen hjerne fungerer og mød vores specialister.

Foredrag

- Kl. 18.15** "Når hovedet bliver rystet"
Om hjernerystelsesfølger v. fysioterapeut Henriette Henriksen og neuropsykolog Hanne Kryger.
- Kl. 19.00** "Vores utrolige hjerne!"
Oplev komikeren Sebastian Dorset og professor og hjerneforsker Jesper Mogensen i en forrygende samtale om hjernen.
- Kl. 20.00** "Sådan kom jeg videre efter 2 blodpropper i hjernen"
Mød Rikke Kornby, der blev ramt som 32-årig, i et interview på scenen med journalist Thomas Garlov fra Hjernesagen.
- Kl. 21.00** "Vores empatiske hjerne"
Når vi bogstavelig talt føler, hvad et andet menneske føler! v. neuropsykolog Lone Vesterager Martinus.

NB Se mere på www.kulturnatten.dk, der løbende opdateres

HUSK KULTURPAS

Passet giver adgang til arrangementer og transport til hele Kulturnatten.



OVERSIGT

Tilbud til voksne med følger efter hjernerystelse/commotio

Til voksne med følger efter hjernerystelse (commotio) har vi en række muligheder. Udgangspunktet er altid en individuel vurdering af personens situation (behov, ønsker og kompetencer).

COMMOTIO-ENHEDEN TILBYDER

Udredning

Rådgivende neuropsykologisk vurdering, 6.150 kr.

Tidlig indsats med vurdering og forebyggende rådgivning

1-3 mdr. efter hjernerystelsen, 14.350 kr. Læs [her](#).

Optometrist

Synsudredning og synstræning integreres ved behov. Læs [her](#).

Moduler rettet mod job eller uddannelse

Læs om de mange arbejdsmarkedsrettede muligheder [her](#).

Læs generelt om Commotio-enheden [her](#).



Commotio-enheden tilbyder neurooptometrisk synstræning, når barnet eller den voksne har behov

Visuelle problemer er almindeligt forekommende hos både børn og voksne i forbindelse med en hjernerystelse.

International forskning påviser visuelle problemer hos godt 50% af de ramte. Center for Hjerneskade har derfor etableret et fast samarbejde med neurooptometristerne Anne Preisler og Birgitte Frydensberg fra AP Synspleje.



Læs mere om visuelle problemer og mulighederne for neurooptometrisk synsundersøgelser og -træningsforløb [her](#).

"Dagligt møder vi i klinikken hjernerystelsesramte, for hvem de visuelle problemer er et stort handicap i hverdagen.

Genoptræning af synet kan gøre en stor forskel i forhold til den enkeltes livskvalitet.

Samfundsøkonomisk giver det også god mening at fokusere på området, da et mere velfungerende syn har betydning for tilbagevenden til arbejde eller skole/studier."

Anne Preisler

Personer ramt af hjerneskade søges til forskningsprojekt

Center for Hjerneskade søger personer, der for mere end et år siden er blevet ramt af en blodprop i hjernen, hjerneblødning eller en traumatisk hjerneskade. Deltagerne i projektet skal kunne overskue samt afse tid til at træne med et computerprogram på en tablet 20-30 minutter om dagen, 5 dage om ugen i 12 uger.

Projektet udføres i samarbejde med Københavns Universitet. Der er tale om et videnskabeligt forsøg, som er støttet af Innovationsfonden og universitet.

Formålet er at undersøge og vurdere udbyttet af forskellige former for computerbaseret træning af kognitive (mentale/intellektuelle) funktioner, som f.eks. hukommelse og koncentration, i en kronisk fase efter en hjerneskade.

Interesserede kan kontakte neuropsykolog Morten Tjørnlund eller Sandra Bruhn Pyke på tlf. 35 33 65 94 eller på mail brain@cfh.ku.dk.

Afprøvning af armtræningsprogrammet GRASP på Center for Hjerneskade

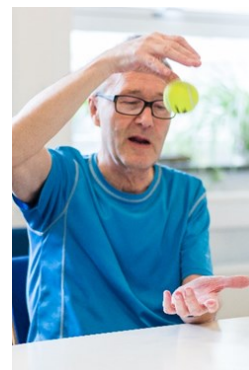
Hjemmetræningsprogrammet GRASP (Graded Repetitive Arm Supplementary Programme) er nu blevet en del af Center for Hjerneskades fysioterapeutiske træningstilbud for personer med lammelse af armen.

GRASP muliggør en øget træningsdosis af den lammede arm og hånd for de personer, som er i forløb hos os.

Læs mere om afprøvningen af GRASP i et af de nedenstående links:

[Armtræning - Nyt træningstilbud på Center for Hjerneskade](#)

[Afprøvning af GRASP - et casestudie](#)



DUTCH INTERNATIONAL STROKE NEUROREHABILITATION COURSE

Den 3. - 7. juni 2019 lægger Center for Hjerneskade hus til kurset Dutch International Stroke Neurorehabilitation Course.

Formålet med kurset er at opdatere deltagerne med den nyeste viden inden for behandling af apopleksipatienter. Kurset vil være en blanding af teori og praksis fordelt ca. 50/50.

Målgruppen er fysioterapeuter og ergoterapeuter med erfaring inden for neurorehabilitering.

Undervisere Prof. dr. Gert Kwakkel, Dr. Jaap H. Buurke, fysioterapeut Jip F. Kamphuis og MSc. Hans Kerstens.

Kurset er arrangeret af Dansk Selskab for Neurologisk Fysioterapi, der også står for tilmeldingerne. Det er muligt at tilmelde sig til hele kurset, eller blot én eller flere af teoriformiddagene.

Mere info og tilmelding [her](#)



Netværksmødet - Når det sociale netværk rammes af afasi

I august deltog to af Center for Hjerneskades audiologopæder i den internationale afasi-konference 'IARC 2018' i Aveiro, Portugal. Til konferencen var der bl.a. fokus på betydningen af kognitive vanskeligheder for personer med afasi og på forskellige interventionsmetoder.

Til et forskningsarrangement i forbindelse med konferencen fremlagde audiologopæd Maria Skov Christensen sit speciale "Når det sociale netværk rammes af afasi", der omhandler Netværksmødet. Netværksmødet er udviklet på Center for Hjerneskade og er en interventionsform målrettet det sociale netværk for personer med afasi.

Yderligere oplysninger:

Maria Skov Christensen, Maria.Skov@cfh.ku.dk, tlf. 35 33 25 53



Audiologopæd
Maria Skov Christensen



KURSER PÅ CENTER FOR HJERNESKADE

Har I indskrevet en ældre borger med hjerneskade?

Ældre kan have en øget risiko for at pådrage sig hjerneskader, f.eks. pga. faldulykker, blodpropper og hjerneblødninger, og vi oplever i disse år en øget efterspørgsel på undervisning og supervision omkring denne særlige gruppe ældre.

Som personale i kontakt med ældre, hjerneskadede borgere kan man nemt komme i tvivl, om man nu gør det rigtige. Adfærd affødt af en hjerneskade kan være ganske anderledes end hos normalt aldrende og/eller demente borgere. Ligeledes vil der ofte være pårørende med andre krav og forventninger end vanligt.

For yderligere oplysninger om rådgivning, supervision og undervisning målrettet personale i kontakt med ældre, pleje- og omsorgskrævende borgere med erhvervede hjerneskader, kontakt:

Lone Vesterager Martinus, cand.psych., neuropsykolog og leder af undervisningsafdelingen på tlf. 3532 9006 eller på mail lone.vesterager@cfh.ku.dk eller læs [her](#)

Neurofagligt opkvalificeringsforløb for lærere og pædagoger

Kurset henvender sig til lærere og pædagoger m.fl., der arbejder med børn med særlige behov, fx. børn med opmærksomhedsproblemer/ADHD, autisme, mental retardering, syndrombørn og cerebral parese eller andre hjerneskader med kognitive og motoriske handicap.

Kurset består af 4 moduler på hver 2 dage og afholdes efter aftale.

Yderligere oplysninger: afdelingsleder, børneneuropsykolog Marianne Verdel, tlf. 28 75 89 99, mail Marianne.Verdel@cfh.ku.dk

Neurofaglige opkvalificeringskurser

Modul 1 for alle faggrupper, der arbejder med voksne med erhvervede hjerneskader. Indhold: grundlæggende og opdateret viden om hjernen og dens funktioner, om de fysiske, kognitive, adfærds- og følelsesmæssige samt sociale konsekvenser af erhvervede hjerneskader.

Modul 2 er et udvidet kursus, der forudsætter grundlæggende viden om hjernen og hjerneskader. Indhold: specifik viden ift. forskellige hjerneskadestyper og kognitive følger (syndromer) samt måder, hvorpå disse kan håndteres af såvel borger som professionel. Ligeledes vil psykiatriske problemstillinger og komorbiditet blive inddraget. Kurset afholdes efter aftale.

Yderligere oplysninger på www.cfh.ku.dk.



Neuropsykolog
Lone Vesterager
Martinus,
undervisningsleder



Modelfoto

Dato	AKTUELLE KURSER	Tilmelding senest
8.-9.11.2018	2018 Copenhagen Concussion Conference	25.10.2018
13.3.2019	Kursus i 'Samtalestøtte til voksne personer med afasi' (SCA)	1.3.2019
Kurser, der afholdes efter aftale, f.eks. på arbejdspladsen		
Har I indskrevet en ældre borger med en hjerneskade?		
Neurofagligt opkvalificeringsforløb vedr. borgere med medfødte hjerneskader og udviklingshæmning		
Neurofagligt opkvalificeringsforløb for lærere og pædagoger		
Individuelle samtaler og rådgivningsforløb til forældre til børn med neurokognitive vanskeligheder		
Kursus i 'Samtalestøtte til voksne personer med afasi' (SCA)		