

NEUROREHAB

NEUROREHABILITERINGSKONFERENCE 2019

Fordybelsesunivers

I fordybelsesuniverset på 2. etage kan du finde en lang række eksempler på igangværende rehabiliteringsprojekter og kompetenceudvikling inden for neurorehabilitering. Her kan du fordybe dig i emner som musik i rehabilitering, teknologier til selvtræning, uddannelsestilbud og meget mere. Du kan også få en god snak med de fire patientforeninger og Dansk Center for Hjernerystelse. Fordybelsesuniverset har åbent i den lange frokostpause og i eftermiddagspause og foregår på 2. etage.

Uddannelseshjørnet - foregår i foryeen på 2. etage.

Master i Neurorehabilitering

På standen vil du få mulighed for at høre om den nye Masteruddannelse i neurorehabilitering fra Institut for Neurovidenskab, Københavns Universitet. Uddannelsen retter sig mod sundhedsfaglige personer som arbejder med neurorehabilitering og som ønsker at blive opdateret på den nyeste viden inden for området.

The Nordic Advanced Spinal Cord Injury Rehabilitation Course

NASCIR (The Nordic Advanced Spinal Cord Injury Rehabilitation Course) er en uddannelse for specialiserede interprofessionelle teams, der arbejder med rehabilitering af patienter med rygmarvsskader i Norden. Uddannelsen tilbydes af Gøteborgs Universitet i samarbejde med Gøteborg Rygmarvsskade Kompetencecenter og NoSCoS (Nordic Spinal Cord Injury Society). Uddannelsen giver en bred viden på højt niveau om rehabilitering af patienter med rygmarvsskader. Det er ambitionen, at deltagerne udvikler viden gennem samarbejde med kollegaer fra såvel egen som andre klinikker i Norden.

I fordybelsesuniverset kan du høre om uddannelsen, tale med tidligere studerende samt se flere flotte afslutningsprojekter. Du kan komme forbi og høre, både om uddannelsen er noget for dig og om, hvordan det har været at være med til at udvikle en uddannelse på tværs af professioner og lande.

NoSCoS



Kørestolsteknik til grænsen – workshop ved fysioterapeuterne fra Klinik for Rygmarvsskader, Hornbæk



Kan du leve med kun at gå – ikke løbe og slet ikke hoppe og springe? Så behøver du ikke komme til vores kørestols-workshop, hvor avancerede færdigheder, international standard, certificering, forebyggelse af nedslidning og nyeste materiel er nøgleord.

Men er du lidt nysgerrig, så kom og prøv det selv. Fordi det ikke er nok kun at "gå", når man sidder i kørestol.



Neurologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup

Klinik for Ergo- og Fysioterapi, Rigshospitalet

Klinik for Højt Specialiseret Neurorehabilitering/
Traumatisk Hjerneskade

Klinik for Rygmarvsskader

VinTek - Videncenter for velfærdsteknologi

NEUROREHAB

NEUROREHABILITERINGSKONFERENCE 2019

Musik i neurorehabilitering

Audiologopæd Alice Gacinga og musikterapeut-studerende Line Malmskov vil fortælle om, hvordan man kan bruge musikken i neurorehabilitering på forskellige niveauer, herunder til træning af sprog- og talefunktion, motorisk træning, i arbejdet med emotionelle udfordringer, til at styrke relationer og mestring af livssituation. Der vil være eksempler på brug af forskellige metoder både fra musikterapien og logopædien gennem video og instrumenter.



Rigshospitalet



Sundheds- og Omsorgsforvaltningen
Hjerneskade- og Rehabiliteringscentret

Tilpasning af Samtalestøtte (SCA*) til hospitalsfasen

*Supported Conversation for Adults with Aphasia, SCA



Rigshospitalet

Logopæder og andet tværfagligt personale fra Neurologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup, vil, via poster og video, informere om den løbende tilpasning af metoden, som har fundet sted siden 2011. Herunder fortælle om aktuelle projekter, heriblandt en undersøgelse af formidling af individuelle kommunikative råd til patienter med afasi til det tværfaglige personale.

Patientforeninger og centre

Dansk Center for Hjernerystelse

Dansk Center for Hjernerystelse (DCFH) er et nyoprettet videnscenter, finansieret gennem satspuljemidler på sundhedsområdet. Centerets formål er at samle aktuel viden om hjernerystelse i form af evidens og best-practice og gøre denne tilgængelig for fagprofessionelle og ramte. Derudover vil centeret facilitere projekter omkring hjernerystelse.

Mød repræsentanter fra DCFH og få en snak om hvad vi kan og vil.

Hjernesagen



Hjernesagen

På Hjernesagens stand kan du møde medarbejdere fra Hjernesagens sekretariat og bl.a. få en præsentation af foreningens forskellige pårørendetilbud, se et udpluk af vores webinarier om apopleksi og blive præsenteret for foreningens nye kampagne Hjerne er hovedsagen. Du kan også se vores Hjernebog, som uddeles gratis til alle apopleksiafnsnit, og få indblik i pjecer og andre publikationer Hjernesagen formidler.



Neurologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup

Klinik for Ergo- og Fysioterapi, Rigshospitalet

Klinik for Højt Specialiseret Neurorehabilitering/
Traumatisk Hjerneskade

Klinik for Rygmarvsskader

VitTek - Videncenter for velfærdsteknologi

NEUR REHAB

NEUROREHABILITERINGSKONFERENCE 2019

HjernetumorForeningen



HJERNETUMORFORENINGEN

Deltagerne vil kunne få en snak om, hvor stor en rolle HjernetumorForeningens frivilligt drevet netværksgrupper spiller i patienter, pårørende og efterladtes liv.

Hjerneskadeforeningen



HJERNESKADE
FORENINGEN

LIV DER REDDES - SKAL OGSÅ LEVES

Hjerneskadeforeningen har i øjeblikket et særligt fokus på de pårørende og vil præsentere nogle film omkring de pårørendes møde med systemet, hvor en gruppe unge fortæller om hvordan familierne efter en hjerneskaade skal lære at finde rundt i et system med hospitaler, genoptræningscentre, kommunale sagsbehandlere og mange flere aktører.

Udover det vil vi sætte fokus på hjerneskadetræthed som de fleste af vores medlemmer lever med hver dag. I den sammenhæng vil vi også her vise en film hvor en hjerneskadet fortæller.

RYK - Rygmarvsskadede i Danmark



Rygmarvsskadede i Danmark

RYK - Rygmarvsskadede i Danmark præsenterer bl.a. sin helt nye præsentationsvideo på standen med fokus på et af RYKs kerneområder: erfaringsudveksling og vidensdeling. På standen er der også mulighed for at få en snak om foreningens omfattende arbejde som landsdækkende organisation for landets rygmarvsskadede, herunder arrangementer, medlemsmagasin, kurser og mentorordning på Klinik for Rygmarvsskader og Vestdansk Center for Rygmarvsskade. Kom også og hør om RYKs arbejde for sikring af behandling, rehabilitering og kontrol af mennesker med rygmarvsskade og foreningens samarbejde med landets forskere.

Selvtræning med teknologi i Region Hovedstaden



Region
Hovedstaden

VihTek
Videncenter for
velfærdsteknologi

Udvalgte neurologiske hospitalsafdelinger i Region Hovedstaden samarbejder i 2018 og 2019 med VihTek om projektet "Selvtræning med teknologi". Formålet med projektet er at øge patienternes aktivitetsniveau under indlæggelsen igennem selvtræning med teknologiske træningsløsninger. Løsningerne skal motivere patienterne til øget aktivitet og facilitere til, at patienterne opnår et større ejerskab for rehabiliteringsforløbet.



Neurologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup

Klinik for Ergo- og Fysioterapi, Rigshospitalet

Klinik for Højt Specialiseret Neurorehabilitering/
Traumatisk Hjerneskade

Klinik for Rygmarvsskader

VihTek - Videncenter for velfærdsteknologi

NEUR REHAB

NEUROREHABILITERINGSKONFERENCE 2019

Film og apps

HjerneHjælper



HjerneHjælper er en app henvendt til børn og unge, hvis forældre pludselig rammes af alvorlig sygdom i hjernen. App'en gør børn og unge klogere på hjernen, hjerneskader og de mange spørgsmål, tanker og følelser, der melder sig, når ens mor eller far bliver syg. HjerneHjælper beskriver i et enkelt sprog, hvordan hjernen virker og hvordan en hjerneskade påvirker den. HjerneHjælper guider under indlæggelsen på hospitalet, med beskrivelser af hvem og hvad du møder. En ordbog forklarer lægernes ord i børne-unge-højde, og der er kontaktinformationer til de organisationer, der tilbyder dem hjælp og støtte. Fremfor alt sætter HjerneHjælper ord på livet med en forælder med en hjerneskade.

Film om træthed efter erhvervet hjerneskade

I fordybelsesrummet vil der være fokus på træthed efter erhvervet hjerneskade. Man vil kunne se en kort animeret film omkring træthed efter en erhvervet hjerneskade. Derudover vil det være muligt at møde en ekspert i træthed, der kan fortælle om, hvordan træthed systematisk kan udredes og måles. Derudover kan man få information omkring de endnu sparsomme behandlingsmuligheder.



Neurologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup

Klinik for Ergo- og Fysioterapi, Rigshospitalet

Klinik for Højt Specialiseret Neurorehabilitering/
Traumatisk Hjerneskade

Klinik for Rygmarvsskader

VitTek - Videncenter for velfærdsteknologi