



Välkommen till

Hjärnans Dag 2010

En underhållande utbildningsdag om hjärnan

MALMÖ 18 NOVEMBER

Program

- 13.05–13.50** Är ALS ärftligt? Forskning om orsaken till ALS
Thomas Brännström, universitetslektor och överläkare, Umeå universitet, Norrlands Universitetssjukhus
- 13.50–14.40** Att drabbas av stroke
Cinna Bromander, Skådespelerska
- 14.40–15.05** Fikapaus
- 15.05–15.50** Hur testar man minnet och andra tankefunktioner?
Sebastian Palmqvist, Läkare, doktorand, Neuropsykiatriska kliniken, Malmö Skånes universitetssjukhus
- 15.50–16.50** Kvinnlig och manlig hjärntyp, och mellanformerna
Annica Dahlström, legitimerad läkare och professor emeritus vid Sahlgrenska Akademien, Göteborgs universitet
- 16.50** Avslutning
- Moderator:** Lasse Eriksson, artist och författare

Med reservation för ev. ändringar

Plats: Luftkastellet i Slagthuset, Jörgen Kocksgatan 7a, Malmö
Tid: kl 13.00–17.00
Pris: 150 kr inkl fika (ev. serviceavgift kan tillkomma)
Biljetter: www.ticnet.se eller telefon 077-170 70 70.
Antalet platser är begränsat, först till kvarn gäller.

*Hela programmet och mer information finns på: www.hjarnfonden.se
eller tel 018-677 250*



HJÄRNFONDEN

PG 90 11 25 - 5 | BG 901 - 1255

Är ALS ärftligt? Forskning om orsaken till ALS

En mindre grupp av patienter med ALS har en anhörig som drabbats av samma sjukdom. Forskning vid Umeå Universitet visar att det finns minst 8 olika ärftliga sjukdomsanlag som kan ge ALS. Dessa anlag kan nedärvas i olika mönster, vilket medför att patientens anhöriga kan ha varierande risk att drabbas. Upptäckten av dessa sjukdomsanlag har gett oss ny kunskap om sjukdomsmekanismen, möjlighet för nya behandlingsformer och bättre rådgivning till patientens anhöriga.



THOMAS BRÄNNSTRÖM
Universitetslektor och överläkare, Umeå universitet, Norrlands Universitetssjukhus

Att drabbas av stroke

Den 24 augusti 2005 föll skådespelerskan och modellen Cinna Bromander ihop i centrala Stockholm. Där och då förändrades hennes liv på några få sekunder. Cinna hade fått en blodpropp vid 31 års ålder i den vänstra hjärnhalvan, något som ytterst få i hennes ålder råkar ut för. Varje år får cirka 30 000 svenskar stroke, men de flesta är i 70-årsåldern. Cinna var på väg till jobbet när proppen brast. Hennes ansikte blev stelt och hon kände sig illa till mods. Efter några hundra meter höll inte hennes ben och hon kunde inte känna sin arm. Cinna faller ihop och körs med ambulans till S:t Görans sjukhus medvetslös. När Cinna vaknar upp på sjukhuset var hennes högra sida förlamad. Hon hade grava talsvårigheter och afasi, en följd av hjärnskadan som gör att hon har svårt att tala, skriva och läsa. En tredjedel av de som får stroke överlever inte. Cinna hade tur, men stroke hade satt sina spår och lång tid av rehabilitering väntade henne.



CINNA BROMANDER
Skådespelerska

Hur testar man minnet och andra tankefunktioner?

En viktig del vid diagnostik och uppföljning av demenssjukdomar är kognitiv testning – mätning av tankefunktionerna. Oavsett om man söker sig till vårdcentralen eller minnesmottagningen får man som patient göra olika kognitiva tester. Under föreläsningen får åhörarna prova på de vanligaste testerna, se vilka delar av hjärnan de mäter och lära sig hur resultaten kan tolkas.



SEBASTIAN PALMQVIST
Läkare, doktorand, Neuropsykiatriska kliniken, Malmö Skånes universitetssjukhus

Kvinnlig och manlig hjärntyp, och mellanformerna

Enligt internationell forskning finns det biologiska skillnader mellan mäns och kvinnors hjärnor. Varför uppstår, som normalvarianter, mellantyper? Evolutionära och utvecklingsbiologiska förklaringar till de två huvudtyperna kommer att nämnas. Insikterna är spännande och med mer kunskap kanske det blir lättare att respektera olikheterna och se dem som tillgångar snarare än hinder.



ANNICA DAHLSTRÖM
Legitimerad läkare och professor emeritus vid Sahlgrenska Akademien, Göteborgs universitet