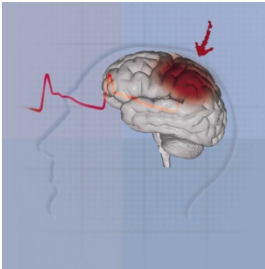


ACCIDENTS DE TRÀNSIT I TRAUMATISMES CRANIALS. CAUSES I CONSEQÜÈNCIES

Viu de prop el problema: coneix les causes i parla amb el malalt



Organitza:



Servei de Neurocirurgia (NC), Servei de Rehabilitació (SR) i UCI de Traumatologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB
Unitat d'Investigació de Neurotraumatologia i Neurocirurgia (UNINN)

NC: J. Sahuquillo, M.A. Poca i F.R. Martínez-Ricarte

www.neurotrauma.com

SR: S. Rodríguez, M. A. González-Viejo, L. Montesinos

UCI: M. Riveiro, M. Báguena.

Secretaria: J. Segura

Descripció: Els accidents de trànsit, i com a conseqüència els traumatismes cranioencefàlics (TCE), es consideren l'epidèmia silenciosa del tercer mil·lenni que afecta fonamentalment a la gent jove. És ben conegut que hi ha una relació directa entre els accidents de trànsit i el consum d'alcohol. Les seqüeles poden ser terribles, per la pròpia persona i per tot el seu entorn familiar. En aquesta activitat explicarem l'epidemiologia de les lesions cerebrals traumàtiques i el mecanisme pels quals es produeixen aquestes lesions cerebrals. També discutirem quins són els mecanismes lesius més freqüents i la població més afectada. Veurem què passa a la fase aguda d'un accidentat, quins símptomes presenten inicialment aquests pacients i com es recuperen de les greus lesions cerebrals. Es discutiran les greus conseqüències socials i familiars d'aquests tipus de lesions.

Col·laboren:

- Servei de Neurocirurgia
- UCI de Neurotraumatologia
- Servei de Rehabilitació
- Unitat de Lesionats Medul·lars
- Investigadors i secretària de la UNINN
- Associació Catalana de Traumàtics Cranioencefàlics i Dany Cerebral (TRACE)

Lloc: Àrea Traumatologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron. Passeig Vall d'Hebron 119-129, 08035. Barcelona.

Punt de trobada: Escales d'entrada de l'Àrea de Traumatologia.

Tipus d'alumnes: Activitat adreçada a alumnes de batxillerat. Màxim 20 alumnes

Dates i horari: de 10:00 a 13:30 h.

Activitats:

- 10:00 Entrega de documentació. Introducció i presentació del problema. Enquesta inicial
Drs. M. A. Poca i J. Sahuquillo
- 10:20 Conceptes generals i causes dels traumatismes cranials (TCE)
Dr. J. Sahuquillo
- 10:40 Com actuem quan rebem un pacient amb un TCE?
Dra. M. A. Poca
- 11:00 Fase aguda del traumatisme. Visita a la UCI de Neurotraumatologia
Drs. M. Riveiro, M. Báguena i F. R. Martínez-Ricarte
- 11:20 Fase subaguda del traumatisme. Visita al servei de Rehabilitació. Secció de lesionats medul·lars
Drs. M. A. González-Viejo i L. Montesinos
- 11:40 ***Descans i esmorzar***
- 12:00 Conseqüències dels traumatismes cranials, discapacitats i tractament rehabilitador
Dra. S. Rodríguez
- 12:10 Fase subaguda del traumatisme. Visita al servei de Rehabilitació. Secció de dany cerebral
Dra. S. Rodríguez
- 12:50 Repercussions del problema. Exposició per part d'un afectat d'un traumatisme cranial.
TRACE (Associació catalana d'afectats de Traumatisme Cranioencefàlic i Dany Cerebral sobrevingut)
Sra. R. Sanvicens
- 13:30 Conclusions i emplenament d'un qüestionari per part de l'estudiant.
- (1) Les activitats teòriques tindran lloc a la Sala d'Actes de l'Àrea de Traumatologia (Planta Baixa)
(2) Les activitats pràctiques es realitzaran a les dependències de l'Hospital de Traumatologia (UCI de Neurotraumatologia, Servei de Rehabilitació, Secció de Lesionats Medul·lars, Dany Cerebral i Hospital de Dia)

Activitat subvencionada i co-organitzada per l'AFINN (Asociación para el fomento de la investigación y la docencia en neurotraumatología y neurocirugía)