

AUTOINFLAMMATORIKUS BETEGSÉGEK ÉS PERIÓDIKUS LÁZ SZINDRÓMÁK

Továbbképző fórum

2011. október 22.

Budapest, Hotel Mercure Buda

Az autoinflammatorikus szindrómák heterogén betegségcsoport, amely kórképek patomechanizmusában közös, hogy a természetes immunitást szabályozó fehérjék hibás működése játszik szerepet a kialakulásukban.

A periodikusan jelentkező lázas epizódok mellett sajnos a tünetek nem specifikusak, így sok beteg esetében a diagnózis akár évekig késhet, sőt, a betegség nem egyszer csak a késő felnőtt korban kerül felismerésre. A korrekt diagnózis felállításával napjainkban már nem csak felesleges vizsgálatok sorától kímélhetjük meg a betegeinket, hanem egyben megadhatjuk nekik a lehetőséget, hogy még a súlyos szervi károsodások kialakulása előtt hozzájussanak az adekvát terápiához.

Az autoinflammatorikus betegségek, periodikus láz szindrómák a legfrissebb epidemiológiai kutatások alapján aluldiagnosztizált kórképek Kelet-, Közép-Európában.

Annak érdekében, hogy ezen a szomorú tényen javítsunk, és a kórképekre felhívjuk a figyelmet az Európai Gyermekreumatológiai Társasággal (Paediatric Rheumatology European Society, PReS) közösen továbbképző kurzust szervezünk Budapesten.

A meghívásunkat a téma kiemelkedő szaktekintélyei, Európa vezető gyermekreumatológus professzorai fogadták el, így előadást fog tartani:

- Alberto Martini Professzor Úr, az PReS elnöke
- Marco Gattorno Professzor Úr az EUROFEVER project vezetője
- Ivona Aksentijevich Professzor Asszony, az National Institute of Health (USA, Bethesda) kutatója, az autoinflammatorikus kórképek között utoljára felfedezett DIRA betegség egyik leírója

Mellettük olyan kiváló gyermekreumatológusok fognak előadást tartani, mint

- Hermann Girschick Professzor Úr (Berlin)
- Isabelle Koné-Paut Professzor Asszony (Párizs)
- Ivan Foeldvari Professzor Úr (Hamburg)
- Joost Frenkel Professzor Úr (Utrecht)
- Jordi Anton Lopez Professzor Úr (Barcelona)
- Juan Ignació Arostegui Professzor Úr (Barcelona)
- Pavla Dolezalová Professzor Asszony (Prága)
- Seza Ozen Professzor Asszony (Ankara)

A kurzus során áttekintjük a legfontosabb autoinflammatorikus kórképek klinikumát, a diagnosztika és a terápia lehetőségeit, az alapvető molekuláris genetikai ismereteket.

A kurzust a gyermekreumatológusok mellett ajánljuk az immunológus, az infektológus és a gastroenterológus kollégák számára, valamint minden olyan érdeklődőnek, aki gyógyító munkája során visszatérően lázas gyermekekkel találkozik.

A kurzus hivatalos nyelve az angol (angol-magyar szinkrontolmács rendelkezésre fog állni).

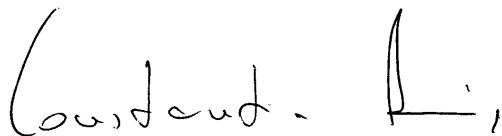
Kurzus dátuma: 2011. október 22.

Kurzus helyszíne: Hotel Mercure Buda, Budapest

Regisztrációs díj nincs, de részvételi szándékát kérjük, előzetesen jelezze a www.ped-rheum.hu oldalon keresztül.

További információ: www.ped-rheum.hu

Minden kedves érdeklődőt szeretettel várnak a kurzus szervezői:



Dr. Constantin Tamás
a szervezőbizottság elnöke
Budapest



Dr. Tadej Avcin
a szervezőbizottság elnöke
Ljubljana

Mikor gondoljunk autoinflammatorikus szindrómára?

Periodikusan jelentkező lázas epizódok, amely epizódok során infekció nem igazolható

ÉS

1. Hasi fájdalom
2. Ízületi fájdalom/ízületi gyulladás
3. Izomfájdalom, izomgyengeség
4. Bőrkiütés
5. Conjunctivitis/periorbitalis oedema
6. Krónikus fáradtság
7. Fejfájás
8. Hallászavar

Mely betegségek tartoznak a periódikus láz szindrómák közé?

Autoszomális recesszív öröklődésű:

- familiáris mediterrán láz (FMF)
- hyperimmunoglobulinaemia D szindróma (HIDS)

Autoszomális domináns öröklődésű:

- tumor nekrosis faktor receptor-asszociált periodikus szindróma (TRAPS)
- cryopyrinopathiák:
 - Muckle Wells szindróma (MWS)
 - familiáris hideg autoinflammatoricus szindróma (FCAS)
 - krónikus csecsemőkori neurológiai cutan és artikuláris szindróma (CINCA/NOMID)
- familiáris juvenilis granulomatosis arthritisz (Blau szindróma)
- PAPA szindróma (pyogén steril arthritisz, pyoderma gangrenosum, acne)

Nem öröklődő:

- PFAPA szindróma (periodic fever, aphthosus stomatitis, pharyngitis, adenitis)