



Menü

április 10. kedd, **Zsolt**

16°C, közepesen felhős

20.52 km/h, DK-i szél

Min.: ☾ 11, max.: ☀ 21

- [Rovatok](#)
  - [Szegeden Kék hírek](#)
  - [Ziccer Művház](#)
  - [Túl a városon Színes](#)
- [Képriport](#)
- [Szeged TV](#)
- [Szegedi Tükör](#)
- [Városunkról](#)

- Szegedieknek

[E-ügyintézés](#) [E-közgyűlés](#) [Fejlesztéseink](#) [Gépjármű elszállítás](#)

**Turistáknak**

[Látnivalók](#) [Programok](#) [Szálláshelyek](#) [Menetrend](#)

**Befektetőknek**

[Fejlesztési stratégia](#) [Infrastruktúra](#) [Munkaerőpiac](#) [Építési szabályzat](#)

**Önkormányzati cégek**

[IH Rendezvényközpont](#) [Belvárosi Mozi](#) [Szegedi Partfürdő D2](#) [Szegedi Közlekedési Kft.](#) [Szegedi Környezetgazdálkodási Nkft.](#) [Szeged Tourinform](#)  
[IKV RITEK Zrt.](#) [Szegedi Víziközmű Működtető és Fejlesztő Zrt.](#) [Szegedi Városkép- és Piac Kft.](#) [Szeged Pólus](#) [Szegedi Sport és Fürdők](#) [Szegedi Vadaspark](#)

- [Archívum](#)
- [Kezdőlap](#)
- [Archívum](#)
- [Szegedi hírek](#)
- Kézfertőtlenítésre kérik a látogatókat a klinikákon

## Kézfertőtlenítésre kérik a látogatókat a klinikákon

[Szegedi hírek](#) | 2016. június 27. 13:58

Kézfertőtlenítés, SZTE, klinikák



**A Szegedi Tudományegyetem klinikái az országban elsőként csatlakoztak az orvostanhallgatók és a rezidensek kampányához, amelynek célja a kórházi fertőzések számának visszaszorítása. Az intézmények plakátokon buzdítják kézfertőtlenítésre a látogatókat.**

#### *A mozaikom*

*A Tiszta kézzel – Tiszta lappal Mozgalmat a Magyar Rezidens Szövetség és a négy magyarországi orvosképző egyetem hallgatói önkormányzata indította.*

Az egyetem fekvőbeteg-ellátó intézményeinek bejáratánál heteken belül felszerelik a kézfertőtlenítő berendezéseket, amelyeket reményeik szerint minden látogató használni fog majd.

Facsó Andrea professzor, a Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ elnöke az SZTEinfo-nak elmondta: 150 évvel ezelőtt Semmelweis Ignác, a pécsi egyetemen dolgozó magyar orvos felfedezésével hozzájárult ahhoz, hogy felszámolják a gyermekágyi lázat. Az akkor fiatal orvos azt vette észre: a fertőzést az orvosok és orvostanhallgatók okozták azzal, hogy a kórbonctanról átjártak a szülészeti osztályra, és nem fertőtlenítették a kezüket a várandósok vizsgálata előtt. Ez a felfedezés rendkívül okos, logikus gondolkodás nyomán jött létre, mutatott rá Facsó Andrea. Hozzátette: a másik, 1928-as felfedezés Flemming nevéhez fűződik: egy bakteriológiai tenyésztés bepenészedett, és másnapra a baktériumok továbbnövekedése megszűnt. Ez volt az antibiotikum felfedezése. Fleming ezért Nobel-díjat adott 1945-ben, sajnálatos módon Semmelweis Ignác nem. Az antibiotikumok az egyik emberről a másikra terjedő fertőzőes betegségek terápiájára kiválóan alkalmazhatóak, és a baktériumok gyorsan, könnyen terjednek: akár simogatással is továbbadhatók. Ezért is fontos a klinikai központ vezetése számára, hogy a látogatókra és a betegekre egyaránt gondoljanak. A kórházban ugyanis nem elegendő a kézmosás, ezért is teszik mindenki számára elérhetővé a kézfertőtlenítőket.

Bari Ferenc, az Általános Orvostudományi Kar dékánja azt mondta: rá kell döbenteni a klinikai központba érkezőket, hogy a legyengült immunrendszerű betegeknél akár potenciális veszélyforrást is jelenthetnek. Ezekről plakátokon tájékoztatják a látogatókat, amelyeken felhívják a figyelmet a kézfertőtlenítés fontosságára.

Az első kézfertőtlenítő már használható a szülészeti és nőgyógyászati klinika magasföldszintjén, a tervek szerint a szegedi egyetem többi fekvőbeteg-intézményének főbejáratánál is heteken belül elhelyezik a kézfertőtlenítőket, emellett minden kórteremben lesz fertőtlenítő. Ehhez több száz adagolót kell majd rendszeresen újratölteni, de ennek költsége még mindig jóval kisebb, mint a fertőzést kapott betegek gyógyításának költsége.

*Képünk illusztráció*

\* \* \*

Szeged.hu – Rólunk, nekünk, velünk, értünk. [Tartson velünk a Facebookon is!](#)

- [Szegeden](#)
- [Művház](#)
- [Színes](#)

[Szegeden](#)

[Letették a Szegedi Ifjúsági Centrum alapkövét](#)