

A hepatitisz világnapja – World Hepatitis Day 2021

World Health Organization, 28 July 2021

Kulcsszavak: globális egészségügy, népegészségügy, járványügy, hepatitisz, Egészségügyi Világszervezet, nemzetközi

Forrás Internet-helye: <https://www.who.int/campaigns/world-hepatitis-day/2021>

A hepatitisz világnapjának (július 28.) jelmondata idén “***Hepatitis can’t wait***” volt. Az ENSZ célkitűzése, hogy 2030-ig fékezzük meg a hepatitisz terjedését.

Az Egészségügyi Világszervezet becslése szerint a Földön megközelítőleg 400 millió hepatitisz B és 170 millió hepatitisz C (krónikus) vírusfertőzött ember él, évente világviszonylatban hárommillió millió ember fertőződik meg hepatitisz B vagy C-vel és közülük 1.100.000 belehal a fertőzésbe, 9.400.000 beteg részesül krónikus hepatitisz C fertőzés miatti kezelésben, 2019-ben a krónikus hepatitisz C-ben fertőződtek 21%-a és a hepatitisz B-ben fertőződtek 10%-a tudott betegségről.

Mivel a fertőzés kockázata a kábítószerfogyasztók és az egymás között szexuális kapcsolatra lépő férfiak körében a legmagasabb, akiket az egészségügyi szolgálatok tendenciálisan nehezen tudnak elérni, az Egészségügyi Világszervezet a hepatitisz C diagnosztizálására alkalmas gyorseszteket javasolja. A szervezet új kézikönyvében ismerteti, hogy hol és miként szerezhetők be az ilyen gyorsesztekek és érhetők el a használatukra beavató segítők.

89 éve, 1925. július 28-án született ***prof. Baruch Blumberg, a hepatitisz B felfedezője, és a hepatitisz B elleni vakcina kifejlesztője, akit 1976-ban orvosi Nobel-díjjal jutalmaztak*** a fertőző betegségek terjedésének új mechanizmusainak felfedezéséért. 2010-ben az Egészségügyi Világszervezet és a *World Hepatitis Alliance* úgy döntött, hogy a Nobel-díjas professzor előtt tisztelegve születésnapját választják a Hepatitis Világnap dátumául.

2020-ban az orvosi-élettani Nobel-díjat megosztottan a hepatitisz C-vírust felfedező három kutató: ***Harvey J. Alter, Michael Houghton és Charles M. Rice*** kapta [Lásd 2020. 20. sz.]