

Sepsa

ČINJENICE

Sepsa se javlja kada infekcija ozlijedi vlastito tkivo i organe. Može dovesti do šoka, multiorganskog zatajenja i smrti - posebno ukoliko nije rano prepoznata i adekvatno tretirana. Sepsa vodi smrti u većini infektivnih bolesti diljem svijeta. Uključujući viruse kao što je SARS - CoV - 2.

47 - 50
milijuna
slučajeva u
godini¹

najmanje
11
milijuna
smrti u godini²

1 od 5 smrti
diljem svijeta
povezana je sa
sepsom³

Sepsa je broj 1

- 1**
- uzrok smrti u bolnicama⁴
 - uzrok ponovnog prijema u bolnicu⁵
 - trošak zdravstvene zaštite⁶

(npr. 62 milijarde dolara potrošeno je na troškove zdravstvene skrbi za sepsu samo u SAD-u)

do **50%**
preživjelih od sepse
pati od dugotrajnih
fizičkih i/ili psihičkih
posljedica⁷


40%
slučajeva
su djeca
do **5**
godina⁸

80%
slučajeva sepse
javlja se izvan
bolnice⁹

SEPSA je uvijek
izazvana infekcijom kao
što je upala pluća ili
infekcijom probavnog
sustava¹⁰

SEPSA je hitno stanje
- ako ti ili netko koga znaš
pokazuje znakove sepse, hitno
potražite medicinsku pomoć.
Svaki sat je važan.¹¹

Znakovi koji mogu upućivati na sepsu:


Nerazgovjetan
govor ili
konfuzija


Ekstremna
drhtavica ili bol
u mišićima
vrućica


Odsutnost
mokrenja
tokom dana


Izrazit
nedostatak
zraka


Osjećaj kao
da ćeš
umrijeti


Marmorizirana
ili blijeda koža

13. rujan

Možeš pomoći
#zaustavimo sepsu i
#spasimo živote
Uključite se
worldsepsisday.org



Reference

1, 2, 3, 9, 11 Rudd et al, [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(19\)32989-7](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(19)32989-7).

4 Rhee et al, <https://jamanetwork.com/journals/jamanetworkopen/fullarticle/2724768>

5 Mayr et al, <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2598785>

6 Torio et al, <https://www.hcup-us.ahrq.gov/reports/statbriefs/sb204-Most-Expensive-Hospital-Conditions.pdf>

7 Buchman et al, <https://doi.org/10.1097/CCM.00000000000004224>

8 Mostel et al, <https://doi.org/10.1186/s10020-019-0132-z>

10 Rhee et al, <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2654187>

12 Seymour et al, <https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa1703058>