

# Sepsis FACTS

La sepsi si presenta quando la risposta immunitaria dell'organismo ad un'infezione danneggia i propri organi e tessuti. Può portare a shock, insufficienza multi-organo e alla morte, specialmente se non riconosciuta e trattata in tempo. La sepsi è l'ultima tappa mortale di un percorso innescato dalla maggior parte delle malattie infettive, tra cui virus come il SARS-CoV-2.

**47 - 50  
milioni**  
di casi  
all'anno<sup>1</sup>

Almeno  
**11  
milioni**  
di morti all'anno<sup>2</sup>

**1 decesso su 5**  
nel mondo  
è associato alla  
**sepsi**<sup>3</sup>

**La sepsi è la causa numero**

**1**

- Di decessi negli ospedali<sup>4</sup>
- Di riammissioni ospedaliere<sup>5</sup>
- Di costi per la sanità<sup>6</sup>

(es: il costo della sepsi per la sanità degli Stati Uniti ammonta a \$62 miliardi)

Fino al **50%**  
di sopravvissuti  
soffre di conseguenze  
a lungo termine fisiche  
e/o psicologiche<sup>7</sup>

**40%**  
dei casi  
colpisce  
bambini  
**sotto i  
5 anni**<sup>8</sup>

**80%**  
dei casi di sepsi  
avviene  
**al di fuori**  
degli ospedali<sup>9</sup>

**LA SEPSI**  
è sempre la conseguen-  
za di **un'infezione**  
come polmonite  
o diarrea<sup>10</sup>

**LA SEPSI** è  
un'**emergenza** - se noti segnali  
di sepsi su te stesso o qualcun  
altro, cerca immediatamente  
soccorso. Ogni ora conta.<sup>11</sup>

**Questi sintomi possono indicare la sepsi:**



**S**e ti senti di  
morire



**E**stremamente  
dolorante, con  
brividi e febbre



**P**elle con  
mazzature  
o bluastra



**S**enza urinare  
per tutto il  
giorno



**I**n affanno e  
con il fiato  
corto

**13 Settembre**

Puoi aiutare  
**#StopSepsis**  
e  
**#SaveLives**  
Unisciti a noi  
**worldsepsisday.org**



## Riferimenti

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.0000000000004224>

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>