

Sepsis – den okända folksjukdomen

Sepsis är ett livshotande tillstånd som uppstår när immunförsvaret överreagerar på en infektion i kroppen. Sepsis drabbar uppåt 40 000 människor i Sverige varje år. Av dem dör ca 20 %. Trots att det är så vanligt, och dödligheten är så stor, är kännedomen låg. Lär dig känna igen sepsis – det kan rädda liv!

Kom till Lund på World Sepsis Day och möt bland annat Shahrzad Kiavash och Robin Svedenborn som båda drabbats av sepsis. Deras berättelser lämnar ingen oberörd!



World Sepsis Day 2019 arrangeras av Sepsisfonden i samarbete med Skånes Universitetssjukhus. Eventet filmas och delar av programmet kommer att finnas tillgängligt på sepsisfonden.se i efterhand.

Tid: 13 september, 13–16

Plats: Aulan, Skånes Universitetssjukhuset i Lund

Ingen föranmälan krävs.



sepsisfonden.se

Program

13:00–13:40

Vad är sepsis, och varför måste vi öka kännedomen?

Adam Linder, överläkare på SUS, och Ulrika Knutsson, kommunikatör, grundade Sepsisfonden 2015. De kommer att prata om hur du lär dig känna igen sepsis, om vad som händer i kroppen och om Sepsisfondens arbete.

13:40–14:10

Robin Svedenborn

Vältränad 29-åring som blev livshotande sjuk

För ett år sedan kämpade Robin för sitt liv. På World Sepsis Day berättar han om vad som hände när han drabbades av sepsis. Och om vägen tillbaka.

14:10–14:30

Paus – vi bjuder på fika

14:30–15:30

Shahrzad Kiavash

Från sepsis till Paralympics

2012 var Shahrzad nära att dö i sepstisk chock. Sju månader senare kom hon hem med båda underbenen amputerade. 2016 tävlade hon för Sverige i Paralympics i Rio i triathlon. Missa inte Shahrzads omtalade föredrag om livet efter sepsis.

15:30–16:00

Patientens perspektiv – hur kan vi förbättra sepsisvården?

Paneldiskussion där vi sätter fokus på patientens perspektiv. Hur kan vi förbättra vården av sepsis-drabbade, akut och livslångt? Kan man förebygga komplikationer? Under denna programpunkt kommer vi även att diskutera förutsättningar för att starta en patientförening.

Huvudsponsor för
arrangemanget:

