

TRATAMENTE

Tratamentul este furnizat de experți în cadrul unui spital. Tratamentul include suportul funcțiilor organismului ce susțin viața împreună cu antibiotice pentru a controla răspândirea infecției.

- Antibioticele sunt furnizate pentru a controla infecția.
- În mod normal, indivizii cu septicemie sau șoc septic vor primi terapie cu fluide și oxigen.
- Medicamentele sunt furnizate în funcție de simptomele individului cum ar fi: medicamente pentru a controla tensiunea arterială, insulină pentru glucoză în sânge ridicată, corticosteroidi pentru scăderea inflamației și medicamente pentru controlul durerii.
- Operația este decisă de la caz la caz în funcție de nevoia de a controla infecția sau complicații.
- Terapia este indicată ca tratament de susținere pentru a menține și restora funcția.
- Dacă este afectat sistemul respirator, ventilația mecanică poate fi necesară.
- Dacă este prezentă insuficiența renală, poate fi necesară dializa.

RECUPERARE

Recuperarea din septicemie este posibilă. Mulți indivizi se recuperează fără nicio disfuncție reziduală. Unii supraviețuitori din septicemie vor avea nevoi de recuperare pe termen lung, în funcție de organul sau țesutul dăunat de evenimentul septic. Dacă trauma extremităților este extremă, se poate efectua amputația. Unii pacienți prezintă sindromul de stres posttraumatic, o condiție de sănătate mentală, ca urmare a traumei provocate de evenimentul septic.

INFORMAȚIILE MELE

Nume:

ISTORIC MEDICAL:

Tensiunea arterială de referință:

Temperatura de referință a corpului:

Locația neurologică a leziunii:

Medicul primar de familie:

Număr de telefon:

Alergii:

CONTACT DE URGENȚE:

În caz de urgențe sunați:

Relație:

Număr de telefon:

Acest proiect este susținut în parte de către finanțarea nr. 90PR3001, de către Administrația pentru traiul în comunitate a S.U.A. Departamentul de sănătate și servicii umane, ., D.C. 20201. Beneficiari angajați în acest proiect sponsorizat de guvern sunt încurajați să își exprime liber descoperirile și concluziile. Astfel punctele de vedere și opiniile nu reprezintă neapărat politica oficială a Administrației pentru traiul în comunitate.

SEPTICEMIA



CE ESTE

Septicemia este o condiție ce poate pune viața în pericol care apare atunci când răspunsul corpului ca urmare a unei infecții vătămăza propriile țesuturi și organe. Septicemia duce la șoc, insuficiență organică multiplă și moarte—în special dacă nu este recunoscută și tratată prompt. În indivizi cu paralizie/leziuni ale coloanei vertebrale, infecția poate începe ca o infecție a tractului urinar (vezică), pneumonie, sau ca o rană, ulcer de presiune sau altă infecție. Dacă infecția nu este controlată local se poate răspândi în tot corpul. Atunci este diagnosticată septicemia. Șocul septic este septicemie severă cu scădere a tensiunii arteriale ce duce la insuficiență organică. Atât septicemia cât și șocul septic pot pune viața în pericol. Uneori septicemia este numită și otrăvirea sângelui sau Sindromul inflamator cu răspuns sistemic (SIRS).

Septicemia poate avea loc ca urmare a răspândirii unei infecții în organism, după o operație sau procedură invazivă sau dintr-o simplă tăietură sau zgârietură.

Septicemia este o urgență medicală care trebuie tratată imediat. Orice are o infecție trebuie să fie conștient de riscul de a dezvolta septicemie.

Tratamentul are rata cea mai mare de succes în prima oră de la apariție.

Către furnizorul de asistență medicală sau primul ajutor

Rezultatele pozitive ale septicemiei sau șocului septic sunt corelate cu diagnosticarea și tratamentul timpuriu. Unii indivizi sunt diagnosticați cu septicemie minoră. Pentru acești indivizi, recuperarea poate fi completă fără niciun deficit rezidual. Cu toate acestea septicemia și șocul septic pot rezulta în complicații foarte severe. Complicațiile ca urmare a septicemiei și șocului septic pot fi devastatoare. Pot avea loc daune ale oricărui organ al corpului, deoarece fluxul de sânge este afectat. Se pot forma cheaguri ceea ce conduce la lipsa fluxului de sânge la organele corpului sau extremități, provocând moartea țesutului. Deteriorarea organelor poate duce la insuficiență a creierului, inimii, plămânilor, rinichilor ficatului sau a oricărei funcții ale organismului. Deteriorarea extremităților poate duce la cangrenă și necesită amputație.



Linda M. Schultz, PhD, CRRN
School of Health Professions

SIMPTEME GENERALE ALE SEPTICEMIEI

Unele sau toate din următoarele simptome pot fi prezente:

- Prezența unei infecții sau posibilă infecție
- Temperatură ridicată, mai mare de 38.30C sau 101.30F
- Ritm cardiac rapid, mai mare de 90 bătăi pe minut
- Respirație rapidă, mai mare de 20 respirații pe minut

Alte simptome ce pot fi prezente:

- Confuzie sau comă
- Edem în special în extremități, gât, față
- Glicemie ridicată, cu sau fără diabet
- Temperatură joasă, sub 36C sau 97F

Diagnosticul de asemenea poate include componente ale acestor variabile

- Inflamație în zona infecției inițiale sau oriunde în organism
- Inabilitatea de a menține tensiunea arterială internă pentru a garanta că sângele ce transportă oxigen ajunge la toate organele vitale
- Disfuncție a organelor, insuficiență a organelor interne
- Perforarea țesuturilor, lipsa de oxigen în oricare parte a organismului, cel mai adesea în degetele de la mâini/brațe, degete de la picioare/picioare

Septicemia este diagnosticată atunci când există o infecție undeva în organism și una dintre următoarele:

- disfuncție a unui organ (insuficiență organică)
- hipoxemie (inabilitatea de a circula oxigen la țesuturi)
- oligurie (flux scăzut de urină)
- acidoză lactică (scădere în oxigenul din sânge)
- enzime ale ficatului ridicate (disfuncție a ficatului)
- funcție cerebrală alterată (confuzie/comă)



www.spinalcordrecovery.org

CE SĂ FACEȚI

Prevenția este cel mai bun curs de acțiune pentru a evita apariția septicemiei.

Indivizii trebuie să verifice cu furnizorii lor medicali orice infecție care nu se îmbunătățește sau ale cărei simptome se înrăutățesc cum ar fi roșeață, umflare, disconfort, durere, căldură localizată deasupra zonei afectate sau febră/frisoane. Dacă aveți o infecție sau experimentați orice simptome de infecție în creștere sau reacții ale organismului, sunați-vă sau vizitați-vă imediat furnizorul de asistență medicală.

TESTE

Testele de rutină de laborator pentru infecții sunt:

- Test de urină pentru bacterii
- Cultură a rânii pentru bacterii
- Secreții nazale sau orale pentru bacterii
- Teste de sânge pentru bacterii, factori de coagulare, funcția cardiacă, a ficatului și rinichilor, oxigenare sau electroliți

STUDII DE RADIOGRAFIE

Scanarea corporală poate fi efectuată pentru a evalua funcția organelor interne. Aceste scanări pot include:

- Raze X
- Tomografii (Tomografie computerizată)
- Ecografie
- RMN (imagică prin rezonanță magnetică)



636 Morris Turnpike, Suite 3A | Short Hills, NJ 07078
Phone: (800) 539-7309 | www.paralysis.org