



636 Morris Turnpike, Suite 3A | Short Hills, NJ 07078  
 전화: (800) 539-7309 | www.paralysis.org  
 CHRISTOPHER & DANA REEVE FOUNDATION  
 PARALYSIS RESOURCE CENTER

www.spinalcordrecovery.org  
 Kennedy Krieger Institute  
 International Center for Spinal Cord Injury  
 Beyond. Reimagine. Recover.

ST. LOUIS  
 MARYVILLE UNIVERSITY  
 리더 홀더/아르헨티나/마리엠타/노아/사(ARRN)

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일



**신체 사용**

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

**의료 사용**

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

**의료 제공을 위한 도구 사용**

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

• 2017년 12월 15일

**fold**

**진료**

진료는 병원에서 전문가가 행하는 일입니다. 진료는 생명 유지를 통해 신체 기능을 유지하고 항생제로 감염 확산을 차단하는 일을 포함합니다.

- 항생제 투여의 목적은 감염 관리입니다.
- 일반적으로 패혈증 또는 패혈성 쇼크가 온 환자에게는 정맥수액과 산소 공급 처치를 합니다.
- 투약은 환자 증상에 따라 이루어집니다. 예: 혈압 관리를 위한 투약, 고혈당에 인슐린 처방, 염증을 완화하기 위한 코르티코스테로이드, 통증 관리를 위한 투약
- 수술은 개별 증상에 따라 감염 또는 합병증 관리에 필요한 경우 이루어집니다.
- 기능 유지와 회복을 위해 요구되는 치료를 지원합니다.
- 호흡기에 침범한 경우 기계적 인공호흡이 필요할 수 있습니다.
- 신장부전이 있는 경우, 투석이 필요할 수 있습니다.

**회복**

패혈증에서 회복될 수 있습니다. 많은 환자의 회복 시후유증은 없습니다. 일부 환자의 경우 회복 기간이 장기화되는 이유는 패혈증 발발로 인한 장기나 조직의 손상 때문입니다. 사지 말단에 심각한 손상이 있는 경우, 절단할 수 있습니다. 일부 환자는 패혈증 외상으로 인하여 정신질환인 외상 후 스트레스 장애가 나타납니다.

**내 정보**

이름:

---

병력

기준치 혈압:

---

기준치 체온:

---

신경 손상 부위:

---

1차 의료기관:

---

전화번호:

---

알레르기 질환:

---

**긴급 연락처**

긴급상황 시 연락:

---

관계:

---

전화번호:

---

이 프로젝트는 워싱턴 D.C. 20201에 소재한 Department of Health and Human Services(미국 보건 복지부) 산하 Administration for Community Living(공동체 생활 관리국)의 보조금 번호 90PR3001로부터 일부 지원을 받고 있습니다. 정부 후원을 받아 프로젝트를 진행하는 피수여자는 발견한 내용과 결론을 자유롭게 발표할 수 있습니다. 따라서 관료이나 의견이 Administration for Community Living(공동체 생활 관리국)의 공식 정책을 대변하지 않을 수 있습니다.

**패혈증**

**패혈증이란**

패혈증은 생명을 위협하는 질환으로, 감염 반응으로 인해 신체 자체의 조직과 장기가 손상되는 상태입니다. 패혈증은 초기에 치료하지 않고 적절히 치료하지 않으면 쇼크, 복합적 장기 부전과 사망으로 이어질 수 있습니다. 마비/척수 손상 환자는 감염이 요로(방광) 감염, 폐렴, 또는 상처, 욕창 또는 기타 다른 감염에서 시작될 수 있습니다. 지역적 감염 부위가 차단되지 않으면, 감염이 전신으로 퍼질 수 있습니다. 그러면 패혈증으로 진단됩니다. 패혈성 쇼크는 중증 패혈증으로 혈압이 낮아져 장기 부전을 일으키게 됩니다. 패혈증과 패혈성 쇼크는 생명을 위협합니다. 패혈증은 혈액중독 또는 전신성 염증반응 증후군(SIRS)이라고 불립니다.

패혈증은 감염이 신체로 확산되어 발생하며 수술이나 침습적 치료 이후, 또는 단순 자상이나 굽힘에서도 비롯될 수 있습니다.

**패혈증은 응급의로 상황으로 즉시 치료해야 합니다.**

**감염이 있는 사람은 누구나 패혈증으로 발전될 수 있다는 위험성을 인지해야 합니다.**

**가장 효과적인 치료 시기는 발병 이후 1시간 이내입니다.**

