

B형 간염이란 무엇인가요?

B형 간염은 B형 간염 바이러스에 의한 심각한 간 감염 질환입니다. 몇 주 동안 지속되는 경미한 질환일 수도 있고 평생 지속되는 심각한 질환일 수도 있습니다. 만성 B형 간염 환자 4명 중 1명은 암을 비롯해서 심각한 간 문제를 겪게 되지만 조기 발견을 통해 치료와 모니터링이 가능합니다.

B형 간염은 어떻게 확산되나요?

B형 간염은 감염된 혈액 또는 체액과의 접촉을 통해 사람에게서 사람으로 확산됩니다. B형 간염의 확산 경로는 다음과 같습니다.

- B형 간염 환자인 임신부가 출산 시 아기에게 전파
- B형 간염 환자의 혈액과 접촉
- B형 간염 환자와 칫솔, 면도기, 손톱깎이 또는 의료 장비(혈당 측정기 등)와 같은 개인 위생 용품 공유
- 성적 접촉
- 바늘, 주사기 또는 약물 조제 장비 공유

B형 간염은 다음을 통해 확산되지는 않습니다.

- 음식 또는 식기 공유
- 포옹, 키스 또는 손잡기와 같은 일상적인 접촉
- 물 또는 공기

자세한 정보:

Centers for Disease Control and Prevention(CDC, 미국 질병통제예방센터) www.cdc.gov/hepatitis/hbv/



DOH 420-405 May 2022 Korean 본 문서를 다른 형식으로 요청하려면 1-800-525-0127번으로 전화하세요. 청각 또는 난청 장애인 고객 의 경우, 전화 711(Washington Relay) 또는 이메일 (civil.rights@doh.wa.gov)을 이용하시기 바랍니다. 출처: Minnesota Department of Health, Hepatitis B



B형 간염: 알아야 할 사항







검사 대상자는 누구인가요?

B형 간염에 걸렸는지 알 수 있는 유일한 방법은 검사를 받는 것입니다.

- 모든 임신부는 정기적으로 B형 간염 검사를 받아야 합니다. 임신부가 B형 간염 보균자일 경우 시기 적절한 백신 접종을 통해 아기에게 간염 바이러스가 전파되는 것을 방지할 수 있습니다.
- B형 간염 환자의 동거인
- 다음을 포함하여 B형 간염의 위험이 높은 사람들
 - 아프리카나 아시아와 같이 B형 간염이 더 흔한 지역에서 태어나거나 부모가 해당 지역 출신인 사람
 - 약물을 주사하는 사람들
 - 남자들과 성관계를 하는 남자들



백신 접종 대상자는 누구인가요?

Centers for Disease Control and Prevention(CDC)은 다음을 포함하는 대부분의 사람들에게 B형 간염 백신 접종을 권장합니다.

- 모든 영유아
- 백신 접종을 하지 않은 모든 아동 및 59세 이하 성인(위험인자 무관)
- 다음과 같은 위험인자가 있는 60세 이상 성인
 - 성적 노출로 인한 감염의 위험이 있는 사람
 - 혈액에 대한 경피 또는 점막 노출에 의한 감염의 위험이 있는 사람
 - B형 간염 감염률이 중간 수준 이상인 지역 여행자
 - 만성 간 질환 환자
 - HIV 감염 환자
 - 감금된 사람들
 - B형 간염으로부터 보호를 받고자 하는 다른 모든 사람들



전 세계적으로 약 2억 9,600만 명이 B형 간염에 감염된 채 살아가고 있지만 많은 사람이 아프다고 느끼거나 아파 보이지 않기 때문에 자신이 감염되었다는 사실을 모르고 있습니다.





백신은 안전한가요?

B형 간염 백신은 안전하고 효과적입니다. 1982년부터 미국에서 사용되었습니다.

전 세계적으로 10억 회 이상 B형 간염 백신 접종이 이루어졌습니다.

백신에 대한 가장 일반적인 반응은 경증에서 중등도의 발열과 접종 부위의 통증입니다. 이러한 부작용은 1~2일 동안 지속될 수 있습니다.



어디서 B형 간염 백신 접종을 받을 수 있나요?

백신 접종과 관련해 약국, 의료 서비스 제공자 또는 지역 보건부에 문의하세요. 일부 진료소에서는 무료 또는 저렴한 비용으로 B형 간염 백신을 제공합니다.

건강 보험은 59세 이하의 모든 사람과 위험인자가 있는 60세 이상의 고령자의 백신 접종을 보장할 수 있습니다.

출산을 한 경우 신생아는 퇴원하기 전에 병원에서 B형 간염 백신을 맞을 수 있습니다. 신생아는 무료로 백신 접종을 받을 수 있습니다.