

성인을 위한 B형 간염 검사

자신이 B형 간염 환자인지 아니면 면역이 있는 상태인지 알아보는 검사

B형 간염 검사 결과 내용

현재 감염된 상태 - 지금 B형 간염 바이러스에 감염되어 있음

2차 검사 (6개월 후)

현재 감염 상태라면 6개월 후 다시 B형 간염 검사 실시 (6개월 이상 B형 간염 바이러스가 있다면 신체가 바이러스를 스스로 없앨 수 없다는 뜻)

만성 B형 간염

6개월 이상 B형 간염 바이러스가 있다면 평생 만성 B형 간염환자로 산다는 뜻*

B형 간염 상태 해소

B형 간염에 감염된 적 있으나 현재는 없음. 면역력 생성

면역 (예방접종으로)

이미 예방접종됨. 항체 생김. B형 간염 가능성 없음

면역 (과거 감염으로)

이미 과거 감염으로 항체 생김. B형 간염 가능성 없음

면역력 없음

B형 간염 바이러스 없으나 감염 위험 있음

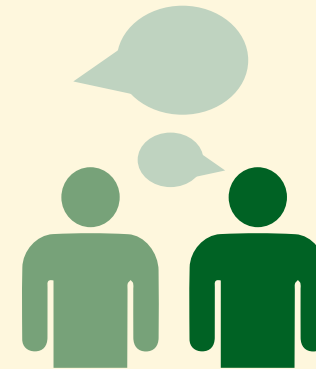
더 이상 조치 필요 없음

B형 간염 바이러스 감염 가능성 없음



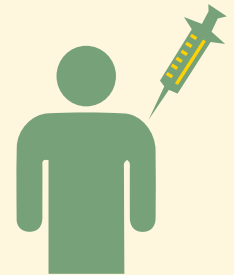
가족 감염 위험

가족 검사 권장



예방접종 필요

의사, 간호사, 보건소, 성클리닉, 여행 클리닉에 예방접종 문의



매 6개월마다 정기 간검진

배우자와 가족도 B형 간염 감염 가능성있음 검사 필요



배우자 및 가족 감염 가능성

검사 필요



PRODUCED MAY 2018

*만성 B형 간염 환자-

평생 만성 B형 간염환자라도 장수하며 건강하게 살 수 있습니다. 건강하게 장수하려면 반드시 매 6-12개월마다 의사에게 정기 검진을 받는 것이 중요합니다. 검진은 혈액검사, 간 초음파 검사등으로 이뤄지며 의사가 간 상태와 치료의 필요 여부를 판단할 수 있습니다. 또한 건강한 간을 유지하기 위해 어떻게 해야 할 지 알려줄 것입니다.

의사들은 아래 세가지 검사를 환자에게 실시합니다.

| 검사명 | 진단 | | | |
|---|---|----------------------|---|----------------------|
| | 면역력 없음, 감염된 적 없음 감염에 취약하므로 예방접종 필요 | 면역 예방접종으로 면역력 생김 | 면역 과거 감염으로 자연 면역 생김 | 현재 감염 급성 또는 만성 감염 상태 |
| B 형 간염 표면 항원 검사 (HBsAg) 현재 B형 간염 감염 상태인지 알려줌 | - | - | - | + |
| B 형 간염 코어 항체 검사 (anti-HBc) 과거 또는 근래의 B형 간염 노출 여부를 알려줌 | - | - | + | + |
| B 형 간염 표면 항체 검사 (anti-HBs) 면역력 생성 여부를 알려줌 | - | + | + | - |
| 권장사항 | | | | |
| 백신 접종 대상 | 항체 농도 검사 필요 항체의 농도가 10 IU/L 이상이면 B형 간염 면역 상태 | 연인, 배우자 및 가족들의 검사 필요 | 간전문의와 상담 - 추가 검사와 관리 필요 연인, 배우자 및 가족들의 검사 필요 | |













정보를 더 원하세요?

NSW 간염협회 간염전화 1800 803 990 을 이용하세요. 한국어 통역을 원하면 먼저 131 450으로 전화해서 간염 전화를 연결해 달라고 하시면 됩니다. B형 간염 의사를 찾기 원하시면 hep.org.au/directory 를 방문하세요.

THIS SECTION IS FOR YOU AND YOUR DOCTOR

DOCTORS >>

PLEASE SCREEN THIS PATIENT FOR ALL THREE TESTS BELOW

| NAME OF TEST | DIAGNOSIS | | | |
|--|---|--|---|--|
| | NO IMMUNITY NO INFECTION SUSCEPTIBLE TO HEP B | IMMUNITY TO HEP B FROM SUCCESSFUL VACCINATION | IMMUNITY TO HEP B FROM RESOLVED ACUTE INFECTION | CURRENT INFECTION COULD BE ACUTE OR CHRONIC |
| HEP B SURFACE ANTIGEN (HBsAg) THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS A CURRENT HEP B INFECTION |  |  |  |  |
| HEP B CORE ANTIBODY (anti-HBc) THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS BEEN EXPOSED TO HEP B EITHER RECENTLY OR IN THE PAST |  |  |  |  |
| HEP B SURFACE ANTIBODY (anti-HBs) THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS IMMUNITY TO THE HEP B |  |  |  |  |
| RECOMMENDATION | | | | |
| | HEP B VACCINATION RECOMMENDED. | CHECK ANTIBODY LEVEL. IF ANTIBODY LEVEL IS ABOVE 10IU/L, PATIENT IS IMMUNE TO HEP B. | ENCOURAGE TESTING OF FAMILY / SEXUAL PARTNERS / HOUSEHOLD CONTACTS. | TALK TO LIVER CLINIC/ SPECIALIST ABOUT FURTHER TESTS AND MONITORING. ENCOURAGE TESTING OF FAMILY / SEXUAL PARTNERS / HOUSEHOLD CONTACTS. |

WANT TO KNOW MORE?

Call our Hepatitis Infoline 1800 803 990

or look up hep.org.au/directory to find hep B doctors near you