成人乙肝三项检查

要求您的医生查出您是否感染了乙肝或者已经获得终身免疫力

乙肝检查可以通知您是否......

感染了乙肝

六个月后再次接受乙肝检查

再次接受乙肝检查以确定您是否还有乙肝(乙肝感染持续时间超过6 个月称为慢性乙肝)

慢性乙肝

乙肝感染持续时间超过六个月称 为慢性乙肝。慢性乙肝是个终生 病。*

每6个月进行定期检查 您的伴侣或家庭成员也可能感染 了乙肝。 请建议他们接受乙肝检查。





PRODUCED OCTOBER 2017

乙肝恢复期

您以前患过急性乙肝。不过现在已经 产生了抗体,所以已经获得免疫力。您 现在已经没有乙肝,也不会再次感染 乙肝。

您的伴侣或家庭成员也可能感 染了乙肝。 请建议他们接受乙肝检查。



乙肝免疫(疫苗)

您接种了乙肝疫苗后,产生了抗体,也代表已经获得免疫力。您终身不会感染 乙肝。

不必采取任何行动

您有了抗体,也代表已经获得免疫力。您终身不会感染 乙肝。



乙肝免疫(恢复期)

您以前患过急性乙肝。不过 现在已经产生了抗体,所以 已经获得免疫力。您现在已 经没有乙肝,也不会再次 感染乙肝。

您的伴侣或家庭成员也可

能感染了乙肝。

请建议他们接受乙肝检查。

接种乙肝疫苗

无免疫(抗体)

您目前没有乙肝,但是因为

您没有乙肝抗体,您如果接

触到乙肝病毒,是可以感染

乙肝的。

要求您的医生、护士、社区 健康诊所、性健康诊所,旅 行卫生保健中心、或者澳 洲原住民健康诊所让您接 种乙肝疫苗。





*如果您患了慢性乙肝

乙肝患者可以健康长寿。为了保持健康,您需要每6个月接受定期检查。医生会替您做血检和B超检查,并且查出您肝脏的健康。医生也可以通过检查确定您是否需要服药。医生也会与您商量怎么保持肝脏健康。



THIS SECTION IS FOR YOU AND YOUR DOCTOR

DOCTORS >> PLEASE SCREEN THIS

PATIENT FOR ALL THREE **TESTS BELOW**

NAME OF TEST

HEP B SURFACE ANTIGEN (HBsAg) 乙肝表面抗原

THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS A **CURRENT HEP B INFECTION**

HEP B CORE ANTIBODY (anti-HBc)

乙肝核心抗体

THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS BEEN EXPOSED TO HEP B EITHER RECENTLY OR IN THE PAST

HEP B SURFACE ANTIBODY (anti-HBs) 乙肝表面抗体

THIS TEST SHOWS WHETHER A PERSON HAS IMMUNITY TO HEP B

DIAGNOSIS 诊断

NO IMMUNITY. NO INFECTION

SUSCEPTIBLE TO HEP B 无乙肝抗体,无乙肝病毒。易受乙肝病 毒侵略。

IMMUNITY TO HEP B

FROM SUCCESSFUL VACCINATION 以往接种过乙肝疫苗,因此产生了乙肝 抗体。终身不会感染乙肝。

IMMUNITY TO HEP B

FROM RESOLVED ACUTE INFECTION 以往感染过急性乙肝,因此产生了乙肝 抗体。以后再也不会感染乙肝。

CURRENT INFECTION

COULD BE ACUTE OR CHRONIC 现在有乙肝。

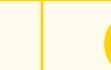


















RECOMMENDATION 诊断

HEP B VACCINATION RECOMMENDED.

建议接种乙肝疫苗。

CHECK ANTIBODY LEVEL.

IF ANTIBODY LEVEL IS ABOVE 10IU/ ML, PATIENT IS IMMUNE TO HEP B. 检查抗体水平。如果抗体高于10IU/ML, 您已经产生乙肝免疫力。

ENCOURAGE TESTING OF FAMILY / SEXUAL PARTNERS / HOUSEHOLD

CONTACTS. 建议家庭成员/伴侣/室友接受乙肝检

查。

TALK TO LIVER CLINIC/

SPECIALIST ABOUT FURTHER TESTS AND MONITORING. 请教肝病诊所或肝病专家,随访测试与 监测。

ENCOURAGE TESTING OF FAMILY / SEXUAL PARTNERS / HOUSEHOLD CONTACTS. 建议家庭成员/伴侣/室友接受乙肝检查

PRODUCED OCTOBER 2017

