

严重先天性心脏病筛查

♥ 确保您的宝宝的心脏按照正常的方式发育。它通过使用脉搏血氧仪设备测量血液中的含氧量来检测严重先天性心脏病 (CCHD)。

· 筛查 **7** 种不同的严重心脏病。



- 应在出生后 **24 - 48** 小时内进行。
- 将夹子固定在宝宝的右手和一只脚上。
- 筛查只需几秒钟，而且无痛。



将手机相机对准
二维码即可访问
网站:



基因组学与新生儿筛查计划
印第安纳州卫生署
www.NBS.in.gov
电话 888.815.0006

早期听力检测与干预计划 (EHD)
印第安纳州卫生署
www.Hearing.in.gov
电话 317.232.0972

严重先天性心脏病筛查常见问题解答

问: 如果我的宝宝未通过严重先天性心脏病筛查怎么办?

答: 这个结果可能意味着宝宝的氧含量较低。您宝宝的医生会进行彻底的身体检查。医生还会要求进行超声心动图(像超声波一样)来检查心脏问题。

问: 然后做什么?

答: 您宝宝的医生将与您分享结果并讨论后续步骤。

问: 有多少婴儿患有严重先天性心脏病?

答: 大约每 500 名婴儿中就有 1 人被诊断患有这种疾病。

问: 我的宝宝即使通过了筛查, 出院后是否会出现严重先天性心脏病症状?

答: 是。严重先天性心脏病筛查只能检测 12 种不同类型的严重先天性心脏病中的 7 种。需要注意的体征包括: 失去健康的肤色, 嘴唇呈蓝色, 呼吸急促或呼吸困难, 面部、手脚肿胀或浮肿, 体重增加缓慢。如果您发现任何这些症状, 请立即致电您的医生。



将手机相机对准二维码
即可访问网站:

