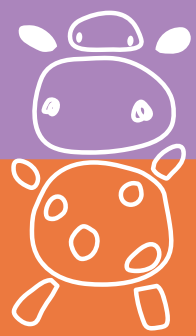


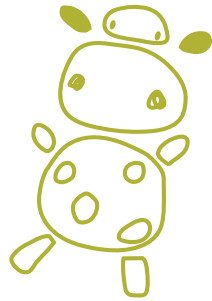
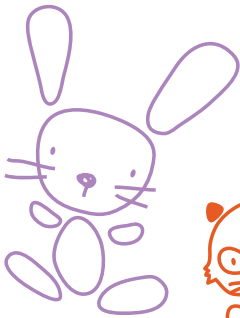


Feidhmeannacht na Seirbhíse Sláinte
Health Service Executive

婴儿 听力筛查测试

针对接受过特殊或重症监护 (NICU) 的婴儿





婴儿听力筛查测试

您的宝宝在出生后前几周会接受一系列健康检查。其中包括听力筛查测试。这项测试采用两种简单的方法来检查新生儿的听力。

为什么要对我的宝宝进行听力筛查？

在婴儿特殊护理病房或新生儿重症监护病房 (NICU) 度过至少两整天的每1000名婴儿中，大约有3名婴儿存在单耳或双耳听力损失。要确定一个年幼的婴儿是否有听力损失并非易事。这项听力筛查测试将使那些确实有听力损失的婴儿能够尽早被确诊。众所周知，尽早确诊对孩子的发育很重要。这也意味着可以在早期向父母提供支持和信息。

我的宝宝有听力损失的风险吗？

有一些已知因素可能会使您的宝宝有听力损失的风险。

具体如下：

- 您的宝宝在出生后早期阶段需要特殊或重症监护。
- 一些医疗条件。您可以向您的儿科医生 (婴儿医生) 询问更多关于这方面的信息。
- 宝宝的其他家庭成员，包括祖父母、叔叔和姑姑等，从出生或很小的时候就有听力损失。

什么时候以及在哪儿进行筛查？

筛查测试通常可以在宝宝出院前进行。如果未能做到，我们会联系您，告知您具体时间和地点，并征询您的同意。

听力筛查测试对我的宝宝来说会很痛苦吗？

不会，听力筛查不疼也不难受。筛查通常在宝宝睡着或安静时进行。

听力筛查测试涉及哪些事项？

由经过培训的听力筛查人员进行筛查测试。采用两种主要方法来筛查宝宝听力：

1 自动耳声发射 (AOAE)

- 筛查人员在宝宝耳朵外部放置一个小的软头耳机。会有咔哒声传到耳朵里。
- 当耳朵接收到声音时，耳朵内部，即耳蜗，通常会产生回声。
- 筛查设备可以接收到这种回声。

2 自动听性脑干反应 (AABR)

- 筛查人员在宝宝头部和颈部放置三个小感应器。
- 将专为婴儿制作的软耳机放在宝宝耳朵上，并播放一系列的咔哒声。
- 听力筛查设备会告诉我们您宝宝的耳朵对声音的反应如何。

这两种筛查方法都很简单、很安全并且无痛苦。您可以全程陪伴宝宝完成筛查测试。如果您的宝宝住在婴儿特殊护理病房或新生儿重症监护病房 (NICU)，您在白天无法经常去探望，可能会提议在您不在场时完成筛查。

我什么时候能拿到听力筛查测试的结果？

- 如果您在筛查测试时在场，我们会立即告知您结果。
- 如果您在筛查测试时不在场，我们将稍后告知您结果。
- 如果您对宝宝的检查结果有任何疑问，请联系新生儿听力筛查项目组，电话号码列在本手册后面。

如果听力筛查测试显示我宝宝的双耳有清晰反应，这结果表明什么？

这表明您的宝宝不太可能患有听力损失。新生儿听力筛查项目是早期发现听力损失的一种非常可靠的方法。孩子以后可能会发展为或患上听力损失，因此在孩子成长过程中检查他们的听力是很重要的。

听力筛查测试后，我们会给您两份声音检查表，列出了宝宝应该对哪些声音有反应，以及随着他们的成长应该发出哪些声音。

即使筛查结果显示有清晰的反应，也可能会为您的孩子安排进一步的检查。如果您对您孩子的听力有任何疑问，请咨询您的公共卫生护士或全科医生(家庭医生)。可以在任何年龄对孩子的听力进行测试。

如果听力筛查测试未显示我宝宝的一只或两只耳朵有清晰反应，这结果表明什么？

这种情况经常发生，并不一定意味着您的宝宝有听力损失。

检查宝宝的听力比较困难的原因主要包括：

- 您的宝宝在筛查测试时可能不太安静。
- 宝宝出生后耳朵里可能有积液或暂时堵塞。这很常见，很快就可以恢复。
- 进行筛查测试时可能存在背景噪声。

您将被要求带您的宝宝到听力学诊所(听力门诊)进行进一步听力测试。我们会给您一份小册子，说明其中包含的内容。

我的宝宝患有听力损失的可能性有多大？

大多数婴儿在筛查测试和由听力专家 (听力研究专业人员) 进行的进一步测试中都会被记录到对声音的清晰反应。但是，也有可能测出您的宝宝患有听力损失。接受过重症监护两整天以上的每1000名婴儿中就有大约3名婴儿存在听力损失。

及早发现您的宝宝有听力损失意味着您和您的宝宝从一开始就会得到适当的建议和支持。

我从哪里可以获得进一步的信息？

如果您想了解有关您宝宝听力筛查测试的更多信息，请联系新生儿听力筛查项目组，电话号码和联系方式列在本手册后面。



本内容由NHS新生儿听力筛查项目/英国国家筛查委员会提供