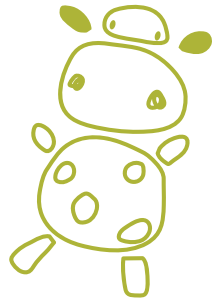
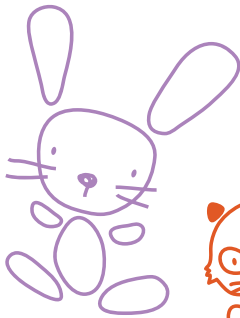




Feidhmeannacht na Seirbhíse Sláinte
Health Service Executive

带您的宝宝去 听力学诊所 (听力门诊)





您的宝宝已转到听力学诊所 (听力门诊) 做进一步的听力测试。这是一家专门从事听力研究的诊所，拥有专门的设备可以检测宝宝的听力。本小册解释了为什么需要这些诊所以及他们的工作范围。

听力专家 (听力研究专业人员) 在听力学诊所进行听力测试，这将为您提供更多关于宝宝听力的信息。

早期测试意味着如果婴儿有听力损失，父母能够在婴儿很小的时候就知道。众所周知，这对孩子的发育很重要。

这也意味着父母可以在早期获得所需的信息和支持。

为什么我的宝宝需要进一步测试？

许多婴儿需要做进一步测试，因为第一次听力筛查没有显示出一只或两只耳朵有清晰反应。这是很常见的，可能由于一些不同的原因造成，而不是听力损失。

- 您的宝宝在做筛查时可能太过不安。
- 您的宝宝出生后耳朵里可能有积液或者暂时堵塞。
- 进行筛查测试时，室内可能有过多背景噪声。

被送去做进一步的检查并不一定意味着您的宝宝有听力损失。

我的宝宝患有听力损失的可能性有多大？

在听力学诊所接受测试的大多数婴儿都没有听力损失。

但是，也有可能测出您的宝宝患有听力损失。总的来说，大约每1000名婴儿中就有一到两名婴儿在出生时存在单耳或双耳听力损失。

及早发现这一点意味着您和您的宝宝将从一开始就得到建议和支持。

我的宝宝似乎对声音有反应。我需要带孩子去做进一步的测试吗？

如约就诊非常重要，因为患有听力损失的婴儿通常会对一些声音做出反应。如果你的宝宝确实有听力损失，尽快发现是很重要的。

他们在听力学诊所会做什么测试？

在听力学诊所进行的测试类似于婴儿筛查测试，但是能够提供有关婴儿听力的更详细的信息。测试通常会在宝宝睡着或安静时进行。

1 耳声发射 (OAE) 测试

- 听力专家在宝宝耳朵外部放置一个小的软头耳机。
- 耳机发出咔哒声并传到耳朵里。
- 当耳朵接收到声音时，耳朵内部，即耳蜗，通常会产生回声。
- 测试设备可以接收到这种回声。

2 听性脑性反应 (ABR) 测试

- 听力专家把小感应器放在宝宝头上。
- 将耳机放在宝宝耳朵上，播放一系列的咔哒声。
- 电脑可以检测到宝宝的耳朵对声音的反应如何。

诊断过程通常需要一到两个小时。包括安抚宝宝的时间。这些测试不会让您的宝宝感到疼痛或不适。检查期间，您可以和您的宝宝呆在一起。

测试之后做什么？

您的听力专家会告知您什么时候可以拿到测试结果。有时需要在以后重复这项测试。当您拿到结果时，听力学诊所将会向您进行说明。

如果您对结果有任何疑问，或者您有任何问题，请联系听力学诊所。您可以在本小册后面找到联系方式。

如果测试结果显示宝宝的双耳都有强烈的反应会怎么样？

这表明您的宝宝不太可能患有听力损失。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。听力测试后，我们会给您两份检查表，列出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。

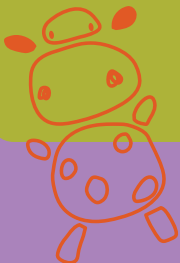
如果您对您孩子的听力有任何疑问，请咨询您的公共卫生护士或全科医生 (家庭医生)。可以在任何年龄对孩子的听力进行测试。

如果测试仍然没有记录到我宝宝的一只或两只耳朵有强烈反应呢？

如果发生这种情况，您的听力专家会解释结果的含义。在您了解宝宝听力情况之前，可能还需要做进一步的检查。听力损失有不同的类型和程度。在诊所得出的测试结果将有助于听力专家确保您和您的宝宝获得正确的支持和信息。

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