

听力正常的婴儿具备下列听力，说话和语言技能：

出生到三个月…

- ♥ 对大声反应非常敏锐
- ♥ 对熟悉的说话声音反应安静
- ♥ 把头转向说话的人

三个月到六个月大…

- ♥ 用眼睛寻找声源
- ♥ 用各种声音：哇哇叫，呜咽声，嘻嘻笑
- ♥ 喜欢会发声的拨浪鼓和玩具

六个月左右…

- ♥ 把头转向声音处
- ♥ 开始模仿说话声
- ♥ 牙牙学语，“妈妈”，“嘎嘎”，“爸爸”

九个月左右

- ♥ 把头转向轻柔的声音处
- ♥ 听懂“不不”或“再见”
- ♥ 模仿他人的说话声

十二个月左右…

- ♥ 正确地使用“妈妈”或“爸爸”

若有关于您的婴儿听力方面的问题，请咨询您的婴儿健康专业人员

如需要此公布的其他版本，如盲文版，大字体版，和录音磁带版，课联系以下办公室索取：

密苏里州, 杰斐逊市 570 号邮箱, 密苏里健康与老人服务部社区和公共健康
处 邮政编码: 65102

电话: 800-877-6246

密苏里残障人士专线: 800-735-2466

<http://www.health.mo.gov/living/families/genetics/newbornhearing>



如需要其他关于妇幼保健服务信息请致电: 800-TEL-LINK (800-835-5465)

您的婴儿的第一次听力测试



新生婴儿听力筛检项目

密苏里健康与老人服务部

提供公平就业 / 维护平权法案雇主
按照非歧视性原则提供服务

我的婴儿的听力为何要经过筛检？

- 听力损失是婴儿出生时最常见的情况之一。 在密苏里州，所有婴儿都经过筛检以发现听力损失的可能性。
- 婴儿不能告知我们其是否能听见声音。 筛检是得知婴儿是否有听力损失的唯一途径。
- 及早诊断听力问题很重要。 婴儿出生后的头两年是其学习说话和语言最重要的生命阶段。 若有听力损失，您的婴儿将会错失许多重要的学习经历。



听力筛检何时进行？

听力筛检在您的婴儿出生后数小时内医院进行。

筛检如何进行？

新生婴儿的听力采用特别的器材通过以下两种快捷方法当中的一种方法进行筛检：

耳声传射：耳声传射是通过在您的婴儿的外耳道内放置小型的麦克风把中耳对滴答声和猝发音的反应录下来而进行的。

听性脑干诱发反应：听性脑干诱发反应是通过把电极贴在您的婴儿的头皮上测量对滴答声作出反应的脑波而进行的。

对于听力筛检我应该知道哪些事项？

- 筛检安全，无痛，10分钟就可能完成。
- 大多数婴儿在筛检过程中可安然熟睡。
- 您在离开医院前会拿到筛检结果。
- 结果会显示“通过”或“咨询”。

务必要把您的婴儿的健康专业人员或诊所的名字告诉医院让医院把结果发给他们。

为何有些婴儿需要第二次听力筛检（“咨询”）？

- 有些婴儿需要进行第二次筛检因为：
 - 耳内有液体
 - 婴儿当时多动
 - 测试室噪音大
 - 婴儿有听力损失
- 若您的婴儿没通过听力筛检，要保证其接受再次筛检或尽快让听力专家对其进行测试。
- 大多数需要再次筛检的婴儿听力正常。有些婴儿会有听力损失。

通过听力测试的新生婴儿有否可能仍然有听力损失？

- 有可能。有些婴儿的听力可以通过第一次测试，但后来损失听力因为：
 - 某些疾病
 - 某些损伤
 - 某些药物
 - 延迟起始听力丧失的家庭病史
- 使用封底上所列的正常听力发育技能作指引。有问题的婴儿或孩童都可能有资格接受服务。