

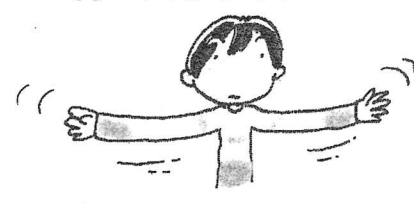
みみ 耳 はたら の働き

おと 音 き を聞く



みみ 耳の穴 (外耳道) から入ってきた空気の 振動 (ふるえ) を集めて、のう 脳に伝えます。

からだ 体のバランスをとる



からだ 体のかたむきや回転を感じる部分は、みみ 耳のいちばん奥にあります。



みみ 耳あかは自然しぜん に出てくる?



みみ 耳 のフシギ

耳あかは、みみ 耳の穴 (外耳道) にあるアポクリン腺から出る液が固まったものです。
がいじどう 外耳道には、みみ 耳の奥から外側に少しづつ動いているので、奥にできた耳あかは、自然に入り口近くに押し出されてきます。

みみ 耳がツーンとするのは?



みみ 耳の外側と内側は「鼓膜」という、うすい膜で区切られています。トンネルの中や高いところでは気圧が変化して鼓膜が押されるので、耳がツーンとした感じになります。つばを飲みこむとなおります。

みみ 耳 を守ろう

みみ 耳の近くで **大きな音・声を出さない**



みみ 耳のそばを **たたかない**



みみ 耳を **さわりすぎない**

