

儿童版心肺复苏

汇报人：xxx

20xx-01-17



目录

- 心肺复苏基本概念与重要性
- 儿童心肺复苏操作流程
- 儿童气道异物梗阻处理方法
- 心肺复苏中胸外按压技巧与注意事项



目录

- 人工呼吸方法及注意事项
- 心肺复苏效果评估与后续处理



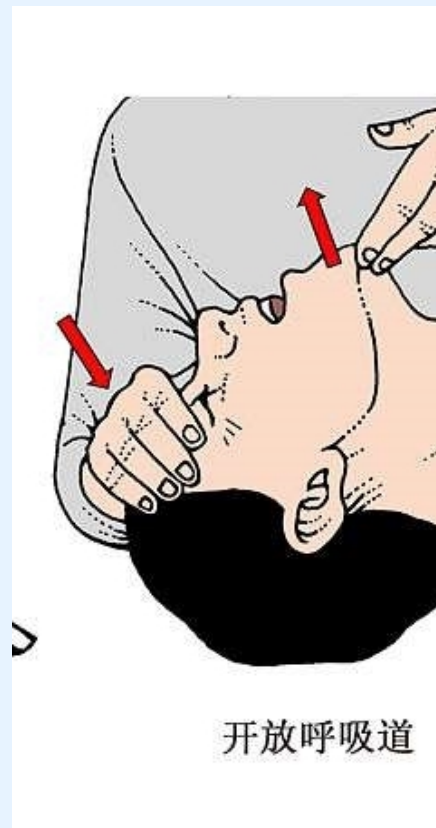
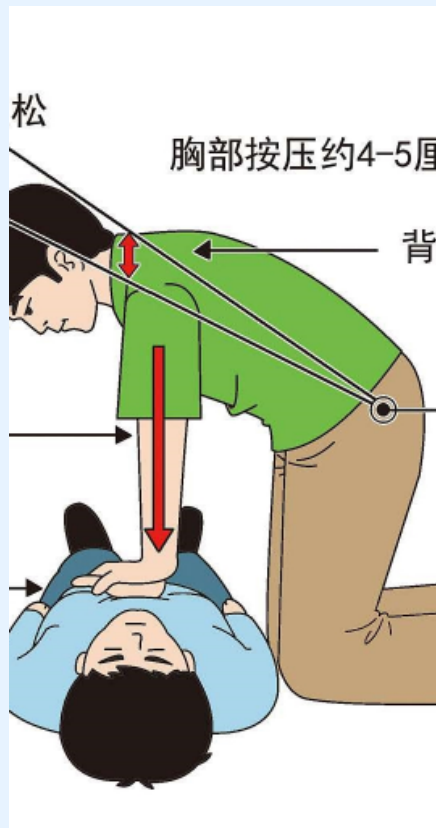
01

心肺复苏基本概念与重要性





心肺复苏定义及目的



心肺复苏定义

心肺复苏（CPR）是一种紧急处理措施，通过人工呼吸和胸外按压等手段，维持患者呼吸和循环功能，为抢救生命争取时间。



心肺复苏目的

CPR的主要目的是在心脏骤停等紧急情况下，通过及时有效的急救措施，提高患者生存率，减少脑部等重要器官的损伤。



心脏骤停原因与危害

心脏骤停原因

心脏骤停可能由多种原因引起，如室颤、无脉性室速、心室停顿以及无脉性电活动。这些情况下，心脏无法有效泵血，导致全身器官缺血缺氧。

心脏骤停危害

心脏骤停后，全身器官缺血缺氧，尤其是大脑对缺氧极为敏感。如果不及时进行心肺复苏，患者将面临生命危险，甚至可能导致脑死亡等严重后果。





早期识别与求救方法



早期识别

对于儿童患者，早期识别心脏骤停的症状至关重要。家长和监护人应密切观察儿童的面色、呼吸、意识等方面，一旦出现面色苍白、呼吸急促、意识丧失等异常情况，应立即采取措施。

求救方法

在发现儿童心脏骤停后，第一时间拨打急救电话（如急救电话），同时尽快进行心肺复苏。如果有其他人在场，可以分工合作，一人进行心肺复苏，另一人拨打急救电话并寻求帮助。在等待急救人员到达的过程中，持续进行心肺复苏至关重要。



02

儿童心肺复苏操作流程

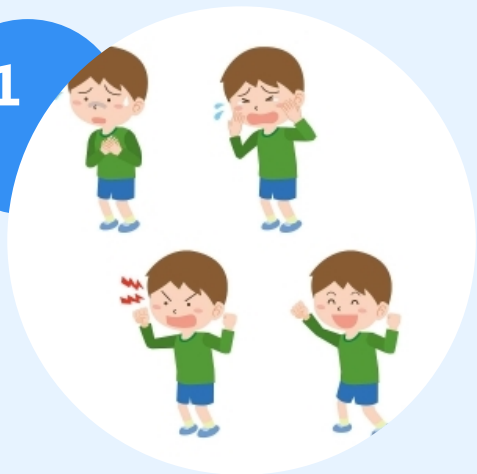




判断意识与呼吸状况



01



轻拍并呼唤儿童



首先轻拍儿童双肩并大声呼唤，观察其是否有反应。

02



检查呼吸



观察儿童胸部是否有起伏，倾听是否有呼吸声。

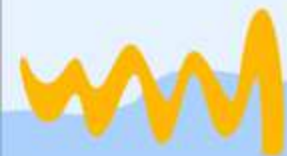
03



判断意识



如果儿童没有反应且没有呼吸，应立即开始心肺复苏。





拨打急救电话并寻求帮助

拨打急救电话

在施救的同时，让其他人拨打急救电话，提供详细地址和现场情况。

寻求现场帮助

寻找现场其他人员协助，共同进行心肺复苏操作。





现场安全评估及防护措施



评估现场安全

确保现场环境安全，避免对施救者和儿童造成二次伤害。

做好防护措施

在施救过程中，注意保护儿童的头颈部，避免过度扭曲或压迫。同时，确保自己的安全，避免因操作不当而受伤。

03

儿童气道异物梗阻处理方法





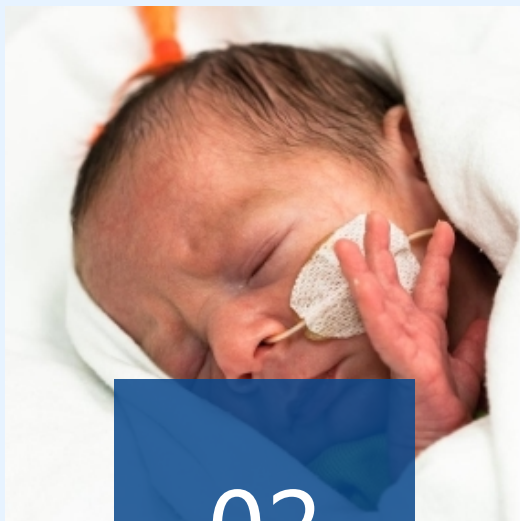
识别气道异物梗阻表现



01

呼吸困难

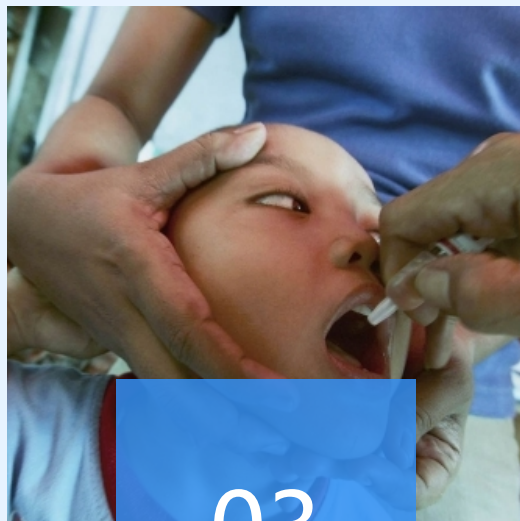
儿童突然出现呼吸急促、喘息或无法说话。



02

咳嗽

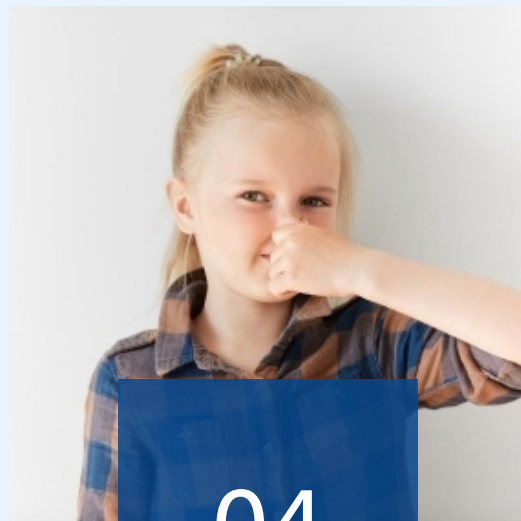
持续咳嗽，可能伴有窒息声。



03

面色改变

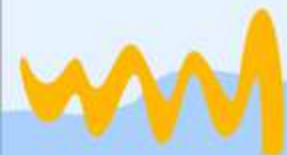
面色潮红或发绀，可能伴有出汗。



04

手势表达

儿童可能用手抓住喉咙，表示不适。





海姆立克急救法操作步骤



站位施救

施救者站在儿童身后，双手环绕儿童腰部。



定位冲击

一手握拳，拇指侧抵住儿童腹部中线的位置，另一只手握住攥拳的手，向上快速冲击儿童腹部。



反复进行

持续进行冲击，直到异物排出或儿童出现意识丧失。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/947123103025006104>