

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

图书基本信息

书名：<<遗传性大疱性表皮松解症>>

13位ISBN编号：9787565903618

10位ISBN编号：7565903612

出版时间：2012-5

出版单位：北京大学医学出版社有限公司

作者：（美）费恩，（奥）欣特纳 著，杨勇，林志淼 主译

页数：212

字数：386000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

内容概要

《遗传性大疱性表皮松解症：病因、诊断、多学科护理及治疗》是国际上第一部针对遗传型大疱性表皮松解症（HEB）的专著，由欧洲和美国的相关领域权威专家编写，反映了HEB的临床和科研的最新进展。

此中文译本希望能给国内的HEB患者和家庭以及相关领域的医疗专业人士提供帮助。

本书总结了本病护理和治疗方面的最新知识，反映了许多临床专家多年的经验，为全世界的临床医生提供了一本很好的教材，以指导他们治疗EB患者。

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

作者简介

作者：(美国)费恩(Jo-David Fine) (奥地利)欣特纳(Helmut Hintner) 译者：杨勇 林志淼

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

书籍目录

- 1总论
- 1.1定义
- 1.2分类及分子基础
- 1.3流行病学
- 1.4诊断
- 1.4.1非分子技术
- 1.4.1.1常规组织病理
- 1.4.1.2抗原定位
- 1.4.1.3电子显微镜在EB诊断中的应用
- 1.4.2分子技术
- 1.4.2.1基因检测
- 1.4.2.2EB的镶嵌现象
- 1.4.2.3EB的产前及植入前基因诊断
- 1.4.3遗传咨询
- 2临床表现及并发症
- 2.1皮肤表现
- 2.1.1一般皮肤表现
- 2.1.2EB痣
- 2.1.3EB和癌症
- 2.2皮肤以外的表现
- 2.2.1EB的眼科表现
- 2.2.2耳鼻喉并发症
- 2.2.3口腔疾病
- 2.2.4消化道并发症
- 2.2.5肌肉骨骼畸形
- 2.2.6其他内科并发症
- 2.2.7EB患者的早夭
- 2.2.8心理和社会问题
- 3治疗方法
- 3.1皮肤科及内科治疗
- 3.1.1伤口愈合
- 3.1.2EB的疼痛治疗
- 3.1.3EB的瘙痒控制
- 3.2奥地利debrd组织和奥地利eb之家
- 3.3外科干预
- 3.4EB患儿的营养支持
- 3.5物理医学与EB
- 3.6EB的分子治疗
- 4EB患者的日常生活
- 4.1皮肤以外并发症的监测
- 4.2EB对患者日常生活的影响

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

章节摘录

版权页：插图：3.1 皮肤科及内科治疗3.1.1 伤口愈合所有类型的EB都是以皮肤脆性增加和皮肤损伤为特征的。

因而所有类型EB的疾病治疗中，伤口愈合都是主要面对的问题。

由于不间断的大疱、持续的炎症反应、频繁感染导致多种微生物定植、营养不良以及氧供不足，EB的皮损通常演变为慢性不愈合伤口。

这会引发很剧烈的疼痛，需要每天进行换药，加重了患者、家人和健康护理提供者的开销。

严重的泛发型EB患儿，尤其是JEB可能会发生具有潜在生命威胁的败血症。

微生物可以通过皮肤慢性不愈合伤口进入体内。

在较为严重的EB患儿中，细胞免疫功能受损可以增加败血症的危险。

常见病原菌包括金黄色葡萄球菌和β-溶血性链球菌感染。

长期置管和开放静脉通道可能是念珠菌性败血症的诱因。

水疱的预防管理EB患者时，保护脆弱的皮肤尤为重要，即必须尽量避免接触或者是尽量轻柔触碰。

低温的环境、避免过热以及皮肤润滑以减少摩擦等措施都可以帮助减少水疱形成。

充满泡沫的水垫或气垫可以帮助减少摩擦，同样也可以在垫子上铺一块柔软的羊毛被或棉布单。

羊皮非常适合做汽车座、婴儿座或其他硬表面的坐垫。

抱起年幼的EB患儿时，一定不要从腋下抱起，而应该用柔软无刺激的布料从臀部和颈背部托起。

衣物也应该用柔软无刺激织物做成，穿脱容易，并且设计简单。

袜子和手套可以用来防止婴儿擦到手和脚，防止抓伤脸。

不建议给严重患病的宝宝使用尿布，我们可以将一个垫子放在臀部下面，暴露尿布区域。

当使用尿布的时候，这个区域一定要保持干燥、洁净。

皮肤伤口修复的生物学机制皮肤伤口愈合需要经历4个阶段（炎症、表皮再生、组织形成和组织重塑），在EB的伤口愈合过程中，所有这4个阶段都可能受到影响，从而导致伤口慢性不愈。

<<遗传性大疱性表皮松解症>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>