

Braden QD 儿童压力性损伤风险评估量表

压力强度与时间				得分
<p>移动度 自主改变和控制体位的能力</p>	<p>0. 无受限 能自主频繁大幅度地改变体位或移动肢体。</p>	<p>1. 受限 偶尔小幅度地改变体位或移动肢体，或不能自主改变体位(包括婴儿因年龄过小而无法翻身)。</p>	<p>2. 完全受限 不能自主进行任何细微的体位改变或移动肢体。</p>	
<p>感知觉 能够以与年龄相称的方式对压力相关的不适做出有意义的反应</p>	<p>0. 无缺失 有反应，无感觉缺失，能感知或表达不适。</p>	<p>1. 受限 不能自如地表达压力相关的不适或存在一定的感官缺失限制了患儿感受压力相关不适的能力。</p>	<p>2. 完全受限 因意识水平降低、应用镇静剂而无反应或感觉缺失限制了感受体表大范围压力相关不适的能力。</p>	
皮肤和组织对压力的耐受性				
<p>摩擦与剪切 摩擦力：皮肤与支撑面相对位移时发生 剪切力：皮肤和相邻的骨突表面相对位移时发生</p>	<p>0. 没有问题 在移动时有足够的力量完全抬举自己的身体。卧床或坐椅时可维持良好的体位。改变体位时能够完全抬举身体</p>	<p>1. 潜在问题 身体移动时稍需要协助。卧床或坐椅时偶尔下滑，需要重新摆正体位。在重新摆正体位的过程中，皮肤经常与支撑面摩擦。</p>	<p>2. 有问题 身体移动时完全要靠协助，卧床或坐椅时经常下滑，需要频繁辅助摆正体位。无法做到无摩擦的抬举身体或存在强直、挛缩、瘙痒或躁动等问题导致持续的摩擦。</p>	
<p>营养 符合年龄的饮食-评估最近 3 天的饮食</p>	<p>0. 足够 热量和蛋白质摄入充足 能满足相应年龄所需的代</p>	<p>1. 不良 热量摄入不足或蛋白质摄入</p>	<p>2. 贫乏 热量和蛋白质摄入不足，不能满足相应年龄所需的代谢和生长需要。</p>	

	谢和生长需要。	不足，不能满足相应年龄所需的代谢和生长需要，或在一天中任何时间接受营养补充剂。		
组织灌注与氧合	0. 正常 患儿血压在相应年龄段的正常范围内，且氧饱和度≥95%，且血红蛋白正常，且毛细血管再充盈时间≤2s	1. 潜在问题 患儿血压在相应年龄段的正常范围内而氧饱和度<95%，或血红蛋白<10g/dl，或毛细血管再充盈时间>2s。	2.受损 低血压或体位改变会伴随血流动力学不稳定	
医疗器械				
医疗器械的数量	每件医疗器械*计 1 分，最多 8 件（最高计 8 分） *目前附着或穿过患儿皮肤或粘膜的任何诊断或治疗器械。			
器械重置/皮肤保护	0. 无医疗器械	1. 潜在问题 所有医疗器械能被重置或器械下方皮肤均被保护。	2. 有问题 任何一件或多件医疗器械不能被重置或器械下方皮肤没有被保护。	
			总分 (≥13 分认为存在风险)	

Copyright 2018 Martha A.Q. Curley

Translated by: WU Guangying, October 17, 2019



Made available under a Creative Commons Attribution-NonCommercial License (CC BY-NC 2.0)

Full terms of license available here: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/2.0/>