

小儿继发性红细胞增多症_儿科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/609/2021_2022__E5_B0_8F_E5_84_BF_E7_BB_A7_E5_c22_609089.htm 红细胞增多

症(polycythemia)是指血循环中血红蛋白(hb)、红细胞(rbc)及红细胞压积(hct)明显超过正常值范围(新生儿hb 220g/l, rbcgt.65%.婴幼儿及儿童hb gt. $6 \times 10^{12}/l$, hct gt. $300 \times /l$)，血容量增加，血液粘稠度可增加4~5倍，动脉血氧饱和度正常，骨髓三系明显增生，尤以红系最为显著。细胞内外铁减少或消失，中性粒细胞碱性磷酸酶积分lt. 50%,rbc $\lt; 6 \times 10^{12}/l$。放血后可应用低分子右旋糖配，以防血栓形成。2.化疗 适用于血小板数过高，超过 $800 \times 10^9/l$ 者，或经常放血不能改善症状者，或脾肝明显肿大者，以及血、尿中尿酸含量过高者。常用药物为环磷酰胺、马利兰、苯丁酸氮芥、三尖杉酯碱等。3.32p疗法 用于静脉放血数次后，适应证同上。用量为2~3毫居里一次口服或静注。3个月后如无好转，可再半量给药1次一般用药1~2次后可获缓解，应注意骨髓抑制副作用。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com