

临床执业医师《儿科学》辅导：新生儿败血症感染途径
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/270/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c67_270910.htm 1.宫内感染：母亲孕期有感染（如败血症等）时，细菌可经胎盘血行感染胎儿。母亲生殖道病原体上行性感染，取绒毛标本、羊膜囊穿刺、脐带取穴等有创操作时消毒不严也可导致胎儿感染。 2.产时感染：产程延长、难产、胎膜早破时，细菌可由产道上行进入羊膜腔，胎儿可因吸入或吞下污染的羊水而患肺炎、胃肠炎、中耳炎等，进一步发展成为败血症。也可因消毒不严、助产不当、复苏损伤等使细菌直接从皮肤、粘膜破损处进入血中。 3.产后感染：最常见，细菌可从皮肤、粘膜、呼吸道、消化道、泌尿道等途径侵入血循环，脐部是细菌最易侵入的部位。 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