

- A. 促进胃酸分泌 B. 刺激胰液分泌 C. 抑制胃肠上皮生长
D. 刺激胰岛素分泌 E. 促进胃排空
93. 促胃液素的作用是
94. 缩胆囊素的作用是
A. α 受体 B. β 受体 C. M 受体
D. N 受体 E. D_1 受体
95. 阿托品能阻断的受体是
96. 美托洛尔能阻断的受体是
A. 动脉导管未闭 B. 室间隔缺损 C. 主动脉瓣关闭不全
D. 肺动脉瓣狭窄 E. 三尖瓣狭窄
97. 男, 7 岁。于胸骨左缘第 2 肋间闻及连续性粗糙杂音。最可能的诊断是
98. 女, 72 岁。于胸骨左缘第 3 肋间闻及舒张期递减性叹气样杂音。最可能的诊断是
A. 支气管炎 B. 支气管哮喘 C. 急性肺水肿
D. 大叶性肺炎 E. 张力性气胸
99. 女, 11 岁。发作性咳喘 3 年, 加重 2 天。查体: 双肺叩诊过清音, 双肺可闻及高调干啰音。最可能的诊断是
100. 男, 60 岁。活动时喘憋半年, 呼吸困难急性加重 4 小时就诊。查体: 双肺满布湿啰音, 心界扩大。最可能的诊断是
A. 胆囊结石 B. 急性肝炎 C. 肝硬化失代偿期
D. 急性肝脓肿 E. 急性胆管炎
101. 女, 55 岁。腹痛、寒战、高热 3 天。实验室检查: WBC $15 \times 10^9/L$, N 0.88, Plt $350 \times 10^9/L$, 血总胆红素 $220 \mu\text{mol/L}$, 结合胆红素 $200 \mu\text{mol/L}$ 。最可能的诊断是
102. 男, 50 岁。腹胀、食欲减退半年。实验室检查: WBC $3.0 \times 10^9/L$, N 0.60, Plt $50 \times 10^9/L$, 血总胆红素 $45 \mu\text{mol/L}$, 结合胆红素 $20 \mu\text{mol/L}$ 。最可能的诊断是
A. 腹部高度膨隆, 伴低蛋白血症 B. 从足部开始, 伴皮脂减少
C. 下垂部位明显, 伴心界扩大 D. 从眼睑开始, 伴高血压
E. 胫前黏液性水肿, 伴腹泻
103. 心源性水肿的特点是
104. 甲状腺功能亢进症可能出现的水肿是
A. 低钾血症 B. 高钙血症 C. 低渗性缺水
D. 等渗性缺水 E. 水中毒
105. 男, 65 岁。腹部阵发性绞痛三天, 并恶心、呕吐, 同时肛门停止排便、排气, 尿量少, 但无明显口渴。诊断为急性肠梗阻。入院检查, 眼窝凹陷, 皮肤干燥, 脉搏细速, BP 90/60mmHg。提示
106. 男, 50 岁。因胰十二指肠切除而并发肠痿, 每日消化液丢失约 1000 ml。近日病人出现腹胀、恶心和呕吐, 四肢无力。腱反射消失, 肠鸣音减弱。提示
A. 发热反应 B. 循环超负荷 C. 过敏反应
D. 溶血反应 E. 细菌污染反应
107. 发生在输血后 1~2 小时内, 以后逐渐缓解的并发症是
108. 输入血型不合血时, 发生的并发症是