101、 男，39 岁，去东南亚旅游，预防被蚊虫叮咬造成的疾病，用什么药预防

A、氯喹

B、伯氨喹

C、奎宁

D、青蒿素

E、乙胺嘧啶

答案：E

102、 一周 4 次，每次高强度 30 分钟，根据国家规定，该身体活动强度是

A、中等活跃度

B、低等活跃强度

C、高等活跃强度

D、无法确定

E、超高

答案：A

103 近来，该地区乙肝发病呈上升趋势，该地区需要进行哪个措施

A、药物预防

B、疫苗预防

C、防止交叉感染

D、注意个人卫生

E、避免传染源

答案：B

104、 18 岁男性打球后，蛋白尿阳性，1 天后蛋白尿阴性，考虑诊断为

A、功能性蛋白尿

B、组织性蛋白尿

C、溢出性蛋白尿

D、分泌性蛋混合

E、假性蛋白尿

答案：A

105、 哺乳期妇女，乳房红肿触痛，查体，乳腺红肿，未扪及肿块，锁骨上触及淋巴结肿

大，无压痛，活动性良好，下列诊断正确的是

A、炎性乳腺癌

B、急性乳腺炎

C、乳腺癌

D、请同学们帮忙补充完整

E、请同学们帮忙补充完整

答案：B

106、 男，22 岁，因闭合性腹部损伤入院，血压 80/60mmHg，检查诊断：右侧腹膜后

血性肿胀，右肾全层裂伤，有活动性出血，以下哪项治疗最合理

A、右肾大部切除术

B、右肾切除术

C、切开引流血肿

D、纱布止血出血处

E、右肾修补术

答案：B

107、 男，10 岁，低热乏力，尿频、尿急、尿痛，进行性加重，腹部 CT 示：肾盂周围

低密度改变，考虑

A、膀胱炎

B、肾结核

C、肾盂肾炎

D、肾小球肾炎

E、肾癌

答案：B

108、 一老年女性，确诊宫颈癌晚期，患者家属强烈要求医生保密，关于医生隐瞒患者病

情，下列说法符合的是

A、家属的强烈要求

B、疾病较轻

C、维护患者身心健康

D、疾病无药可治

E、违反患者的知情同意权

答案：E

109、 甲乙两县成年人数基本相同，为计算甲乙两县 HBsAg 的发病率，抽取甲县人数 1

万人，其中 1200 人患病；抽取乙县人数 2 万人，其中 HBsAg 阳性为 2400 人，以下说法

正确的是

A、甲县的抽样误差等于乙县

B、甲县的抽样误差低于乙县

C、甲县 HBsAg 的患病率高于乙县

D、甲县 HBsAg 的患病率低于乙县

E、甲县的抽样误差高于乙县

答案：A

110、 男性，63 岁，进行性吞咽困难 1 年，声音嘶哑 1 月，胃镜检查提示，食管中段可

见一肿物堵塞管腔，结节不平，表面可见溃疡，覆盖污秽苔，病理检查结果最可能的是

A、腺癌

B、小细胞癌

C、鳞癌

D、腺鳞癌

E、未分化癌

答案：C