　　21.【答案】E

　　【解析】约 1/3 的 TIA 患者最终会发展为脑梗死，为防止发生脑梗死可以采取以下措

　　施:积极治疗危险因素、抗血小板治疗、扩容治疗、抗凝治疗、扩血管治疗、活血化瘀中药等。

　　一般无颅内压升高，所以不采用脱水降颅压。

　　22.【答案】C

　　【解析】昏迷加深，两侧瞳孔不等大，颞叶钩回疝的可能性大。

　　23.【答案】E

　　【解析】症状性癫痫也称继发性癫痫，是指能找到病因的癲痫，如颅脑外伤或脑卒中后

　　癫痫，症状性癫痫出现上面几种情况时也需要转诊，所以答案 D 错误。

　　24.【答案】B

　　【解析】抑郁发作表现以情感低落、思维迟缓、意志活动减退和躯体症状为主。 抑郁症

　　睡眠障碍主要表现为早醒，一般比平时早醒 2~3 小时，醒后不能再入睡，具诊断意义。

　　25.【答案】D

　　【解析】本题易误选 A。 运动系统的检查方法包括物理检査(体格检查)、X 线检查、CT

　　检查、MRI 检查和肌电图检査等。 物理检查是运动系统最主要和最基本的检查方法，也是

　　首选的检查方法。 其他四个选项，均为影像学检查，其中 X 线是骨折诊断和治疗必要的和

　　常规的检查方式，CT 可用于观察髋关节、骨盆、脊柱等部位的骨质破坏程度、移位状态，

　　MRI 则主要是了解脊髓、神经受损情况或有无隐匿性骨折。

　　26.【答案】A

　　【解析】骨折的复位方法分为闭合复位和切开复位两种，切开复位最大的优点是:由于

　　在手术切开后直视下进行复位，所以可使闭合复位不能复位的骨折达到解剖复位(恢复正

　　常的解剖关系，对位对线完全良好)，加上有效的内固定，可使病人提前下床活动，减少并

　　发症。 而闭合复位一般只能达到功能复位(骨折端虽然没有达到正常解剖关系，但是愈合

　　后对肢体功能没有明显影响)。 故 A 选项即是闭合复位的最大缺点。 其他选项，B 选项是

　　切开复位的缺点之一，C、D、E 均属于闭合复位的缺点，但只有 A 选项与切开复位对比最为

　　明显。

　　27.【答案】E

　　28.【答案】D

　　【解析】周期不规则的阴道出血多为无排卵性功能失调性子宫出血，围绝经期妇女应

　　注意除外早期子宫内膜癌。

　　29.【答案】C

　　【解析】阴道出血是指除正常月经外:来自女性生殖道任何部位出血的统称，绝大多数

　　出血来自宫体。

　　30.【答案】C

　　【解析】急性肾炎的典型表现:水肿、血尿、蛋白尿、高血压。

　　31.【答案】A

　　【解析】室间隔缺损因扩张的肺动脉压迫喉返神经，引起声音嘶哑。

　　32.【答案】C

　　【解析】一般麻疹患者隔离至出疹后 5 天，合并肺炎者延长至 10 天。 接触麻瘆易感者

　　检疫观察 3 周。

　　33.【答案】A

　　【解析】甲型和戍型肝炎病毒是通过消化道传播的病毒ꎻ乙型、丁型通过输血和日常密

　　切接触、性接触传播ꎻ丙型肝炎病毒通过输血的途径传播。

　　34.【答案】D

　　【解析】艾滋病的治疗药物首选核苷类逆转录酶抑制剂，选项中 A、B、C、E 均属于该类

　　药物。 阿糖腺苷有抗单纯疱疹病毒 HSV-1 和 HSV-2 作用，在性病临床上用于治疗单纯疱

　　疹病毒性脑炎，也用于治疗免疫抑制病人的带状疱疹和水痘感染。

　　35.【答案】D

　　【解析】梅毒是由苍白密螺旋体引起的慢性全身性的性传播疾病，早期主要表现为皮

　　肤黏膜损害，晚期侵犯心血管、神经系统等重要脏器。 性接触直接传播为主要传播途径，不

　　洁性交为发病诱因，I 期梅毒是早期梅毒，可有硬下疳，外阴表面溃疡，有浆液性渗出，梅毒血清学应为阳性。

　　36.【答案】A

　　【解析】胆道蛔虫病主要症状是突发右上腹绞痛，并向右肩、背部及下腹部放射。 疼痛

　　呈间歇性加剧，伴有恶心、呕吐等。 腹痛间歇期患者安然无恙。 若虫体完全钻人胆道，疼痛

　　反而减轻。

　　37.【答案】E

　　【解析】结膜分泌物是各种急性结膜炎共有的体征。 分泌物的性质可为脓性、黏液脓

　　性或浆液性、水样等。

　　38.【答案】C

　　【解析】继发细菌感染者如足癣诱发小腿丹毒，应首先抗细菌治疗，待炎症缓解后再治

　　疗真菌感染

　　39.【答案】D

　　【解析】根据患者临床表现考虑为指头炎，现已有波动感，处理应切开引流。 切口方法

　　为中指侧面做纵行切开。

　　40.【答案】E

　　【解析】复发性口腔溃疡表现为反复发作的圆形或椭圆形溃疡，具有“黄、红、凹、痛”的

　　临床特征，即病损面覆盖黄色假膜，周边有充血红晕带，中央凹陷，灼痛明显和长短不一的

　　“发作期、愈合期、间歇期”周期规律，并且有不治而愈的自限性。 临床分为轻型口疮、重型

　　口疮、口炎型口疮。