属于甲类传染病的是

A.疟疾

B.黑热病

C.炭疽

D.艾滋病

E.鼠疫

107.此时，对患者正确的处置方法是

A.在指定场所单独隔离

B.在留下联系电话后要求

C.在医院门诊等待结果

D.收住入本院消化科病房

E.要求患者尽快自行前往市疾控中心确诊

108.该患者经检查确诊为霍乱，予以隔离治疗，护士应告知其家属，患者的隔离期限是

A.以临床症状消失为准

B.根据医学检查结果确定

C.由当地人民政府决定

D.由隔离场所的负责人确定

E.由公安机关决定

109.该患者治疗无效不幸死亡，应将其尸体立即进行卫生处理并

A.由患者家属自信处理

B.送回患者家乡火化

C.按规定深埋

D.石灰池掩埋

E.就近火化

患者，男，62岁。以霍乱收治人院。护士在向患者及家属做人院宣教时，错误的内容是

A.患者不能走出病室

B.双休日家属可探视

C.剩饭需煮沸后倾倒

D.排泄物需严格消毒

E.通向走廊的门窗需关闭

预防传染病最有效的方法是

A.及时接种疫苗

B.养成卫生习惯

C.保持环境卫生

D.及时隔离病人

E.消灭蚊蝇老鼠

(107〜111题共用题干）

患者，男，32岁。主诉因“近日高热、咳嗽伴有头痛、全身酸痛、不适、乏力等”就诊，经检查确诊为新型冠状病毒肺炎（COVID-19）并收住院治疗。

107、应将患者安置于

A、ICU病房

B、手术室

C、普通病房

D、隔离病房

E、抢救室

108、应对患者采取

A、接触隔离

B、保护性隔离

C、呼吸道隔离

D、消化道隔离

E、严密隔离

109、在隔离过程中，不妥的护理措施是

A、住双人房间

B、护士进人病室穿隔离衣

C、排泄物需严格消毒处理

D、病室空气消毒每天一次

E、拒绝家属探视

110、患者病情进一步加重，对其行气管切开术，污染敷料应

A、紫外线照射

B、高压灭菌

C、焚烧

D、煮沸

E、浸泡

111、[假设信息]患者病情进一步恶化后死亡，护士应为其进行

A、一般消毒处理

B、保护性处理

C、院外消毒处理

D、终末消毒处理

E、大平间美容处理

流行性感冒传染性最强的时间是

A.病后1～7天

B.病初2～3天

C.病后4～5天

D.潜伏期

E.恢复期

流行性感冒的主要临床表现为

A.上呼吸道症状较轻，发热和全身症状较重

B.上呼吸道症状较轻，发热和全身症状也较轻

C.上呼吸道症状较重，发热和全身症状均较轻

D.上呼吸道症状较轻，无发热和全身中毒症状

E. 无上呼吸道症状，无发热和全身中毒症状

患者因食用不洁食物而导致甲型肝炎，应该进行的隔离是

A.空气隔离

B.消化道隔离

C.血液隔离

D.接触隔离

E.严密隔离

甲肝患者痊愈出院后，问对他的便盆应采取以下哪种消毒方式

A.熏蒸消毒

B.擦拭

C.浸泡

D.喷雾

E.日晒

10、丙型肝炎的主要传播途径是

A、粪—口传播

B、水传播

C、食物传播

D、血液传播

E、媒介传播

急性黄型肝炎前驱期的表现是

A.类便颜色变浅

B.皮肤瘙痒

C.消化道症状

D.皮肤黄染

E.肝区疼痛

病人，男性，16岁。2周前进食海产品后出现乏力、食欲减退、巩膜黄染，ALT增高， HBsAg(-)，抗HAV-IgM(+)、抗HAV-IgG(-)。最可能的诊断是

A.急性甲型病毒肝炎

B.急性乙型病毒肝炎

C.急性丙型病毒肝炎

D.急性丁型病毒肝炎

E.急性戊型病毒肝炎

病人，男性，37岁。因近1周食欲减退、上腹部不适、疲乏无力，伴现膜及皮肤黄染2天。既往体健。入院3天后出现嗜睡，有扑翼样震颤，肝未扣及。血清总胆红素200umo/L，血清丙氨酸氨基转移酶150U/L，血清HBSAG(+)，此病人的肝炎类型是

A.急性黄疸型乙型肝炎

1. 淤胆型肝炎

C.急性重型乙型肝炎

D.亚急性重型乙型肝炎

E.慢性重型乙型肝炎

对重型肝炎临床诊断及预后判断有重要意义的是

A.黄疸进行性加深

B.凝血酶原活动度(PTA＜40％)

C.血尿素氮升高

D.精神行为异常

E.腹水、中毒性鼓肠

病人，男性，27岁。既往体健。体检时肝功能正常，抗HBs阳性，HBV其他血清病毒标记物均为阴性。其很担心自己患上乙型肝炎，护士应告知病人其此时的状况是

A.乙型肝炎且有传染性

B.乙型肝炎但病情稳定

C.乙型肝炎病毒携带状态

D.处于乙型肝炎恢复期

E.对乙型肝炎病毒具有免疫力

某护士在给 HBeAg阳性的慢性肝炎病人采血时，不慎刺破左手拇指，此时急需采取的重要措施是

A.立即注射乙肝疫苗

B.立即进行酒精消毒

C.定期复査肝功能和HBV-IgM

D.立即注射高效价乙肝免疫球蛋白和查血HBsAg及 HBsAb

E.立即接种乙肝疫苗，1周内注射高效价乙肝免疫球蛋白

艾滋病患者肺部机会性感染最常见的病原体是

A.白色念珠菌

B.结核杆菌

C.疱疹病毒

D.巨细胞病毒

E.肺孢子虫

49.预防、医疗、保荐机构发现艾滋病病毒感染者时，以下措施不正确的是

A.身体约束

B.留观

C.给予宣教

D.医学观察

E.定期和不定期访视

HIV感染后对免疫系统造成损害，主要机理是损害哪类细胞

A.中性粒细胞

B.B淋巴细胞

C.CD4+T淋巴细胞

D.CDBT淋巴细胞

E.自然杀伤力（NK）细胞

患者，男，22岁。HIV阳性，因患风湿性心脏病住院。护士巡视病房时发现患者面色蒼白，呼之不应，立即呼救，触摸颈动脉无搏动。

91、护士首要采取的措施是

A、心脏按压

B、开放气道

C、人工呼吸

D、通知医生

E、建立静脉通路

92、如该患者出现呼吸骤停，此时最适宜的辅助呼吸方法是

A、鼻导管给氧

B、口对口人工呼吸

C、配合医生气管插管

D、配合医生气管切开

E、简易呼吸器辅助呼吸

病人，男性，32岁。不规则发热、咳嗽，伴间断腹泻、食欲减退及明显消瘦2个月，既往有静脉吸毒史。体格检查:体温38℃，全身淋巴结肿大，质韧、无触痛，能活动。血白细胞4.0x109/L，血清抗-HIV(+)。该病人应考虑为

A.支气管肺癌

B.艾滋病

C.白血病

D.梅毒

E.淋病

既有助于诊断艾滋病，又可判断治疗效果及预后的实验室指标是

A.HV-RNA的定量检测

B.p24抗原

 C. CD4/CD8

D.抗-HV

E.gp120抗体

病人，男性，37岁。同性恋。因发热、咳嗽，伴间断腹

泻、食欲减退及明显消瘦就诊。査血清抗-HV(+)。诊

断为艾滋病。能反映此病预后和疗效的检查项目是

A.CD4+/CD8+比值

B.血清抗-HV检测

C.骨髓检査

D.血培养

E.淋巴结活检

艾滋病病人应釆取的隔离措施是

A. 接触隔离

B. 呼吸道隔离

C. 血液、体液隔离及保护性隔离

D. 血液、体液隔离

E. 肠道隔离

流行性乙型脑炎极期最严重的三种症状

A.高热、意识障碍、呼吸衰竭

B.意识障碍、呼吸衰竭、循环衰竭

C.高热、惊厥、呼吸衰竭

D.高热、惊厥、循环衰竭

E.惊厥、呼吸衰竭、循环衰竭

18.患儿，男，10岁。以发热40. 2°C收入院，诊断为乙脑。针对该患儿的高热，护理措施是

A.严格限制钠盐的摄人

B.早期足量给予脱水治疗

C.以药物降温为主，无效时给予物理降温

D.以物理降温为主，可用小量阿司匹林 或肌注安乃近

E.密切观察低钾的表现

56、某社区护士拟向社区居民宣传乙脑的预防知识,在强调接种乙脑疫苗的同时，还应动员社区居民做好

A、家禽管理

B、家畜管理

C、灭蝇工作

D、灭蚊工作

E、灭鼠工作

流脑患儿的皮疹特点是

A. 斑上疹

B. 斑疹

C. 荨麻疹

D. 丘疹

E. 点、瘀斑

患儿，男，12岁。因发热，头痛3天，以流行性脑脊髓膜炎(普通型)人院，对于其密切接触的妹妹，预防措施正确的是

A. 隔离观察5天

B. 隔离观察7天

C. 医学观察5天

D. 不需要观察

E. 医学观察7天

患儿，女，6岁。发热、呕吐2天，精神萎靡1天入院。查体:体温39℃，嗜睡，腹部多个出血点，颈项强直(+)，克氏征(+)，最可能的诊断是

A. 流行性出血热

B. 流行性脑脊髓膜炎

C. 流行性乙型脑炎

D. 流行性感冒

E. 流行性腮腺炎

85.肺结核病人用过的餐具采取什么消毒办法

A.浸泡法

B.擦洗

C.日晒法

D.喷雾

E.熏蒸

肺结核诊断最可靠的依据是

A.结核菌素试验

B.红细胞沉降率

C.胸部CT检查

D.痰结核菌检查

E.胸部X线片

早期诊断肺结核的主要方法是

A.X线检查

B.胸部CT检査

C.痰结核菌检查

D.B超

E.PPD试验

结核性胸膜炎病人需及时抽液以缓解症状，每次量一般不超过

 A. 200ml

 B. 500ml

C.1000ml

D.1500ml

E.2000ml

某肺结核复治病人接受标准化疗后出现视力减退，视野缩小，对红绿颜色分辨能力减退。可能由哪种药物所致

A.利福平

B.吡嗪酰胺

C.链霉素

D.异烟肼

E.乙胺丁醇

某肺结核复治病人接受标准化疗后出现视力减退，视野缩小，对红绿颜色分辨能力减退。可能由哪种药物所致

A.利福平

B.吡嗪酰胺

C.链霉素

D.异烟肼

E.乙胺丁醇

病人，女性，33岁。干咳伴乏力、低热、夜间盗汗、体重减轻2月余。X线胸片:右上肺阴影。疑诊断为肺结核收住入院。在治疗过程中，病人突然大量咯血，应采取的体位是

A.右侧卧位

B.左侧卧位

C.俯卧位

D.仰卧位

E.坐位

患儿，男，3岁。因2周来发热、头痛、呕吐、精神不振，近2天来头痛呕吐加剧，抽搐1次并发现颈项发硬而入院治疗。半年前患原发性肺结核，曾服异烟肼3个月，症状好转后，家长自行停药，查体:嗜睡，颈强直，心肺(-)，脑膜刺激征(+)。该患儿可能患

A.结核隐性感染

B.原发型肺结核

C.支气管淋巴结核

D.结核性脑膜炎

E.粟粒性肺结核

2. 该患儿的治疗方法是

A.观察病情3个月

B.给予预防性抗结核治疗6～12个月

C.给予结核短程疗法

D.给予结核标准疗法

E.给予结核两阶段疗法

3. 针对该患儿采取的护理措施，错误的是

A.保持室内安静，护理操作尽量集中，减少对患儿的刺激

B.颅压高时腰椎穿刺应在脱水剂使用前进行

C.及时清除口鼻咽喉部分泌物及呕吐物

D.每日清洁口腔2～3次

E.为患儿提供高热量、高蛋白质、高维生素饮食

45.脊椎结核以下哪项最多见

A.骶椎

B.腰椎

C.胸椎

D.颈椎

E.尾椎

77.患者，女，43岁。患肺结核2年，现使用链霉素抗结核治疗，用药期间应注意监测

A.肝功能

B.心功能

C.肾功能

D.肺功能

E.胃肠功能

36.骨结核患者中，最常见的发病部位是

A.指骨

B.股骨

C.胫骨

D.脊椎骨

E.趾骨

44.患者，男，70岁。患肺结核20年，近年来病情反复，经常咯血，表现为烦躁、焦虑， 护士在护理过程中，应注意的是

A.釆取严密隔离

B.讲解疾病知识，给予鼓励和帮助

C.采取健侧卧位

D.患者咯血时可进温软饮食

E.高流量高浓度吸氧

(109〜111题共用题干）

患者，男，43岁。开放性肺结核，咳嗽、咳痰人院。

109.作为隔离病区的护士，在护理该患者时应明确该病的传播途径是

A.直接接触传播

B.间接接触传播

C.消化道传播

D.共同媒介传播

E.飞沫传播

110.正确的隔离区划分和方法是

A.走廊属于污染区

B.存放患者各种标本处属于淸洁区患者不得进入

C.医护办公室属于淸洁区，护理人员穿隔离衣可进入

D.医护人员值班室属于清洁区

E.护理人员离开病房等半污染区前要 洗手

111.对于该患者的护理措施正确的是

A.必须单间隔离

B.家属可以随意探视

C.患者离开病房应不受限制

D.注意使病房内空气流通

E.患者的呼吸道分泌物要吐在纸上丢弃

81.患者,男,30岁。咳嗽3个月，咳白色黏痰，内带血丝，午后低热，面颊潮红，疲乏无力，常有心悸、盗汗，较前消瘦。痰结核菌素试验阳性。对该患者的护理措施，正确的是

A.不需隔离

B.常到室外晒太阳

C.服药至症状消失即可

D.加强活动锻炼，增前体质

E.做好用具、餐具、病室和痰的消毒

肠结核的好发部位是

A、空肠

B、回肠上端

C、回盲部

D、升结肠

E、乙状结肠