

单选题

(4/9 分数)

1. 下面关于霾的说法正确的是:

霾与雾成分基本一致,就是霾粒子更大霾与雾都是对人体健康有危害的霾中颗粒物直径小于10微米时称为可吸入性颗粒物 霾中颗粒物直径小于10微米时称为可吸入性颗粒物 - 正确霾与雾都会形成二次微粒无论灰霾空气中的粒子多大,都可以呼吸进入肺的深部。

2. 霾对人体健康的危害主要是:

使空气浑浊,看不清路使空气有特殊的味道,难闻使氧含量降低,人体需氧量不足粒子上附着有很多有害物,形成二次微粒,进入呼吸道引起疾病 粒子上附着有很多有害物,形成二次微粒,进入呼吸道引起疾病 - 正确附着有大量水气,使呼入水量太多,机体湿度变大

3. PM2.5 雾霾的主要来源,不正确的说法是:

汽车尾气工业生产水面蒸发 水面蒸发 - 正确日常发电焚烧垃圾

4. 下列说法哪个是错误的:

下呼吸道从气管到肺泡的组织结构基本一致,从管腔内都是由假复层纤毛柱状上皮、腺体、平滑肌、软骨片等结构构成 鼻腔与四个鼻旁窦相连,感染易波及到此,引起鼻窦炎痰液的产生主要是气管、支气管粘膜上还有大量的腺体和杯状细胞,炎症时其分泌增强而导致的 痰液的产生主要是气管、支气管粘膜上还有大量的腺体和杯状细胞,炎症时其分泌增强而导致的 - 不正确气管/支气管树末端的呼吸性细支气管、肺泡管主要进行通气和换气功能气管位于食管正前方,分为粘膜层、粘膜下层,和外膜层

5. 哪个器官,急性发炎时,易引起水肿,引起窒息而危及生命:

鼻腔咽喉 气管肺泡 肺泡 - 不正确细支气管

6. 肺进行气体交换的过程,哪个说法是错误的:

肺泡 II 型上皮细胞分泌表面活性物质,可维持肺泡容积的稳定性氧气和二氧化碳在肺部的交换需要通过气血屏障的组织结构炎症等病理状态,肺泡表面活性物质会破坏,导致肺泡萎缩塌陷,或大肺泡破裂引起气胸气血交换,需要血液的运输,这个运输是由红细胞来执行的 气血交换,需要血液的运输,这个运输是由红细胞来执行的 - 不正确气体交换时,毛细血管侧含氧高,氧气进入肺泡,肺泡侧的二氧化碳进入血液,来进行交换

7. 哪个不是过敏性哮喘的诱发因素:

花粉、尘螨、动物毛屑等吸入性抗原冠心病、高血压等重症疾病 冠心病、高血压等重症疾病 - 正确细菌、病毒等微生物吸烟鱼、虾、蛋等食物

8. 哪个不是过敏性哮喘的临床表现:

剧烈咳嗽，特别是夜晚或晨起咳嗽加剧端坐呼吸、大汗淋漓 端坐呼吸、大汗淋漓 - 不正确
呼吸时有哮鸣音咳出粉红色泡沫样痰 严重时可出现意识障碍

9. 过敏性哮喘的治疗方法不正确的是:

脱离致敏源单纯性止咳、平喘 解痉治疗辅助抗炎治疗改善饮食、增强体质

单选题

(12/13 分数)

1. 下面关于 COPD 说法错误的是:

COPD 是不完全性可逆的气道的阻塞，导致的呼气 and 吸气的困难 COPD 是不完全性可逆的气道的阻塞，导致的呼气 and 吸气的困难 - 正确
肺气肿、老慢支、哮喘等疾病发展可引起 COPD
COPD 属于呼吸道的慢性疾病 COPD 的发病与空气污染和吸烟有关 COPD 在老年人患病率高于青年人

2. 下面说法错误的是:

老慢支痰液的形成主要是中央气道粘液腺增生，杯状细胞增多，使粘液分泌增加老慢支的定义是临床出现咳、痰、喘，每年发病持续 2 个月，连续 3 年发病 老慢支的定义是临床出现咳、痰、喘，每年发病持续 2 个月，连续 3 年发病 - 正确
老慢支后期可引起气道壁的损伤，结构重塑，瘢痕形成，从而引起气腔狭窄，呼气困难
肺气肿是肺泡的不正常的永久性扩大，伴有肺泡壁的损坏，导致的过度充气 COPD 晚期可引起血管内膜增生，血管纤维化和闭塞，引起肺动脉高压，甚至导致肺源性心脏病及右心衰竭

3. 下面不是肺气肿表现的是:

桶状胸胸部叩诊过轻音触诊双侧语颤增强 触诊双侧语颤增强 - 正确
听诊呼吸音降低呼吸困难

4. 肺癌发生相关因素说法不对的是:

吸烟遗传烹调长期接触化工产品不规律的饮食习惯 不规律的饮食习惯 - 正确

5. 以下哪种不是肺癌的组织分型:

鳞癌腺癌小细胞癌大细胞癌透明细胞癌 透明细胞癌 - 正确

6. 以下关于鳞癌哪个说法正确:

与吸烟有直接相关性 与吸烟有直接相关性 - 正确
多发生于肺的外周支气管镜检查不容易查到手术不易切除，多采取放化疗方法治疗

7. 以下关于腺癌哪个说法正确:

多生长于肺的中央男性多发与吸烟相关治愈率较鳞癌低 治愈率较鳞癌低 - 正确不容易发生转移

8. EGFR 突变异常多数发生于:

鳞癌腺癌 腺癌 - 正确腺鳞癌大细胞癌小细胞癌

9. 肺癌向外侵犯不会引起:

侵犯胸膜, 引起血性胸水侵犯心脏, 引起心跳骤停 侵犯心脏, 引起心跳骤停 - 正确侵犯喉返神经, 引起声音嘶哑侵犯膈神经, 引起膈肌麻痹侵犯食管, 引起吞咽困难

10. 癌患者在门诊一旦被怀疑有肺癌可能, 如何接下来进行诊疗, 错误的是:

无论肿瘤大小, 最紧要是先手术切除肿块 无论肿瘤大小, 最紧要是先手术切除肿块 - 正确进行肺癌生物学分类根据资料做肺癌的分期, 即 TNM 分期决定肺癌的治疗方案治疗结束安排随访计划

11. 关于肿瘤的 TNM 分期, 错误的说法是:

T 是肿瘤局部浸润深度 N 是周围淋巴结转移情况 M 是远处转移情况各种肿瘤的 TNM 分期标准都是一致的 各种肿瘤的 TNM 分期标准都是一致的 - 正确 TNM 分期是临床外科治疗方案制订的依据

12. 下列对副癌综合症解释不对的是:

表现为肥大性关节炎手指末端粗大, 形成杵状指皮肤出现黑色素斑肿瘤在肺外产生的一种生物活性物质, 而引起的一系列症状全身极度消瘦 全身极度消瘦 - 正确

13. 以下哪个是确诊肺癌最权威的方法:

拍胸部 X 线片 拍胸部 X 线片 - 不正确痰液培养活体组织检测 PET- CTCT 或 MRI (核磁共振成像)

单选题

(3/3 分数)

1. 关于子宫峡部的叙述, 下列哪项不正确?

上端为解剖学内口下端为组织学内口非孕时长度为 1cm 妊娠期早期拉长为 7cm 妊娠期早期拉长为 7cm - 正确临产后形成子宫下段

2. 关于成人妇女子宫的叙述, 下列哪项不正确?

子宫是女性的内生殖器官之一宫体：宫颈=1：2 宫体：宫颈=1：2 - 正确子宫上部两侧输卵管入口线以上稍隆突部为“子宫底部”宫腔深度约为 6cm 子宫底两侧与输卵管相连

3. 关于成年妇女卵巢和输卵管的描述错误的是

输卵管由内向外分为间质部、峡部、壶腹部、伞端输卵管炎症可造成粘膜粘连，引起输卵管妊娠或不孕卵巢分皮质和髓质两部分卵巢髓质内散布着始基卵泡 卵巢髓质内散布着始基卵泡 - 正确输卵管、卵巢又被称为附件

单选题

(3/3 分数)

1. 关于受精的叙述，下列哪项不正确？

卵子停留在输卵管壶腹部等待受精精子获能的主要部位是阴道 精子获能的主要部位是阴道 - 正确精子与卵子相遇时发生顶体反应精卵相遇标志受精过程已开始精原核与卵原核融合，标志受精过程即将完成

2. 关于受精卵的发育下列哪项是错误的

透明带反应保证单卵受精卵在输卵管内游动，每天分裂 2 次卵子在输卵管内游走细胞不断分裂体积随之增大 卵子在输卵管内游走细胞不断分裂体积随之增大 - 正确受精卵在输卵管内运行 72 小时受精后第 4 日，桑椹胚进入子宫腔

3. 营养物质在母体与胎儿之间通过胎盘交换的方式错误的是：

母儿间氧和二氧化碳-----简单扩散母儿间游离脂肪酸-----简单扩散母儿间维生素-----简单扩散 母儿间维生素-----简单扩散 - 正确母儿间氨基酸-----主动运输母儿间钙磷碘铁-----主动运输

1. 从母体腹部大致判断孕周的方法，错误的是：

12 周：耻骨联合上可及宫底 16 周：宫底位于脐耻之间 20 周：宫底位于脐下 1 指 20 周：宫底位于脐下 1 指 - 不正确 32 周：脐剑之间 36 周：剑突下

Explanation

28 周位于脐上三指，40 周位于剑突下。32 周和 36 周位于 28 周以后，40 周以前，因此都在脐剑之间

2. 关于胎儿发育，下列哪项正确？

妊娠 8 周末，从外观可分辨男女妊娠 20 周末，胎儿体重约为 500g 妊娠 24 周末，胎儿体重约为 1000g 妊娠 32 周末，胎儿体重约为 2000g 妊娠 36 周末，胎儿体重约为 2500g 妊娠 36 周末，胎儿体重约为 2500g - 正确

3. 关于胎儿发育的描述，下列哪项是错误的？

妊娠 8 周胚胎初具人形妊娠 16 周胎儿从外生殖器可辨别男女妊娠 24 周胎儿皮下脂肪开始沉积妊娠 32 周后大多数胎儿转为头位妊娠 36 周即为足月，出生后生存能力强——正确

单选题

(3/3 分数)

1. 对于妊娠期母体生殖器官的变化，错误的是：

子宫重量由未孕的 40~50g 增至约 1000g 足月妊娠时子宫血流量每分钟达 500~700ml 妊娠黄体一般在妊娠 8 周后开始萎缩 妊娠黄体一般在妊娠 8 周后开始萎缩 - 正确妊娠期间颈管内的粘液栓可防止细菌进入宫腔妊娠期间阴道分泌物增多，呈酸性，抑制细菌生长

2. 下列不属于妊娠期间的生理变化的是

孕中晚期，孕妇胃向上移位，平滑肌张力降低，蠕动减慢妊娠期间母体产生舒张期杂音及肺动脉瓣第二亢进音 妊娠期间母体产生舒张期杂音及肺动脉瓣第二亢进音 - 正确妊娠期间孕妇血容量于妊娠 32~34 周达高峰妊娠期间母体出现生理性贫血妊娠期间孕妇增大的子宫会压迫膀胱而引起尿频

3. 25 岁女性，有正常月经周期，停经 37 天，伴有晨吐、乳房肿胀、为明确诊断首选的方式是：

肝功能检测 B 超检查 X 线检查早孕测试 早孕测试 - 正确黄体酮实验

单选题

(4/4 分数)

1. 临产后起主要作用的产力是

子宫收缩力 子宫收缩力 - 正确腹肌收缩力肛提肌收缩力膈肌收缩力圆韧带的收缩作用

2. 关于正常骨产道，下列哪项正确？

骨盆入口前后径比横径长最大平面前后径比横径长中骨盆横径比前后径长出口平面是骨盆最大平面中骨盆平面是骨盆最小平面 中骨盆平面是骨盆最小平面 - 正确

3. 妇女骨盆倾斜度的正常值是

50 度 55 度 60 度 60 度 - 正确 65 度 70 度

4. 对于产程的描述错误的是

第一产程（规律宫缩到宫口开全的时间）第一产程又可分为潜伏期、活跃期、停滞期 第一产程又可分为潜伏期、活跃期、停滞期 - 正确第二产程（宫口开全到胎儿娩出的时间）第三产程（胎儿娩出到胎盘娩出的时间）第四产程（胎盘娩出到产后 2 个小时）

单选题

(4/4 分数)

1. 关于左枕前位分娩机制，下列哪项正确？

胎头矢状缝衔接在骨盆入口左斜径上俯屈动作发生在胎头到达中骨盆前内旋转动作是为了帮助儿头通过骨盆入口平面胎头降至阴道外口出现仰伸动作 胎头降至阴道外口出现仰伸动作 - 正确胎头娩出后，枕部向右旋转 90 度称为外旋转

2. 左枕前位胎头进入骨盆入口时，以下列哪条径线衔接？

双顶径双颞径枕下前凶径枕额径 枕额径 - 正确枕颞径

3. 左枕前位胎头通过软产道时进行内旋转，是使胎头的

矢状缝与骨盆入口横径相一致矢状缝与中骨盆横径相一致矢状缝与中骨盆前后径相一致 矢状缝与中骨盆前后径相一致 - 正确前凶转至耻骨弓下后凶转至骶骨前方

4. 当胎头下降至阴道口仰伸时，胎儿双肩径进入

骨盆入口前后径骨盆出口横径骨盆入口斜径 骨盆入口斜径 - 正确中骨盆前后径中骨盆横径

单选题

(6/6 分数)

1. 小儿营养需要与成人最主要的不同之处是：

A. 基础代谢所需的营养素和能量 B. 生长发育所需的营养素和能量 B. 生长发育所需的营养素和能量 - 正确 C. 食物的特殊动力作用所需的营养素和能量 D. 活动所需的营养素和能量 E. 排泄物中能量的损失

2. 小儿每日所需要总热量的简单算法为：

A. 1 岁以内按 110kcal/kg/日，以后每增 1 岁减去 10 kcal /kg/日 B. 1 岁以内按 100 kcal /kg/日，以后每增 2 岁减去 10 kcal /kg/日 C. 1 岁以内按 110 kcal /kg/日，以后每增 3 岁减去 10 kcal /kg/日 C. 1 岁以内按 110 kcal /kg/日，以后每增 3 岁减去 10 kcal /kg/日 - 正确

D. 1岁以内按100 kcal /kg/日, 以后每增3岁减去10 kcal /kg/日 E. 1岁以内按110 kcal /kg/日, 以后每增4岁减去10 kcal /kg/日

3. 以下哪种营养素不是供能营养素:

A. 类脂 B. 碳水化合物 C. 脂肪 D. 蛋白质 E. 维生素 E. 维生素 - 正确

4. 以下哪种氨基酸不是小儿必需氨基酸:

A. 色氨酸 B. 组氨酸 C. 苯丙氨酸 D. 苏氨酸 E. 精氨酸 E. 精氨酸 - 正确

5. 2岁以上儿童中碳水化合物提供的能量应占总能量的:

A. 45-50% B. 55-65% B. 55-65% - 正确 C. 30-40% D. 65-75% E. 30%

6. 在所有蛋白中, 具有最适合人体蛋白质的必需氨基酸配比的是:

A. 乳类和蛋类 A. 乳类和蛋类 - 正确 B. 乳类和大豆 C. 大豆蛋白 D. 红肉类 E. 蛋类和鱼肉

单选题

(5/5 分数)

1. 微量元素是指:

占人体总重量0.1%以下的矿物质 占人体总重量0.1%以上的矿物质 占人体总重量0.01%以下的矿物质 占人体总重量0.01%以下的矿物质 - 正确 占人体总重量1%以下的矿物质 占人体总重量0.01%以下的维生素

2. 以下哪种矿物质属于微量元素:

碳 铁 铁 - 正确 钙 钠 氮

3. 罹患坏血病是因为人体内缺乏:

维生素 B12 维生素 A 叶酸 维生素 K 维生素 C 维生素 C - 正确

4. 小儿每日所需水量:

1岁以内按150ml/kg/日, 以后每增2岁减去25ml/kg/日 1岁以内按110ml/kg/日, 以后每增3岁减去25ml/kg/日 1岁以内按110ml/kg/日, 以后每增1岁减去25ml/kg/日 1岁以内按150ml/kg/日, 以后每增3岁减去25ml/kg/日 1岁以内按150ml/kg/日, 以后每增3岁减去25ml/kg/日 - 正确 3岁以内按150ml/kg/日, 以后每增3岁减去25ml/kg/日

5. 膳食纤维不包括:

纤维素半纤维素木质素果胶维生素 维生素 - 正确

单选题

(4/4 分数)

1、关于母乳成分下列哪项是错误的?

母乳中蛋白质以乳清蛋白多而酪蛋白少母乳中钙磷比例适当母乳中维生素 D 含量接近小儿生长发育所需 母乳中维生素 D 含量接近小儿生长发育所需 - 正确母乳中不饱和脂肪酸含量比牛奶多母乳中含较多的乳铁蛋白, 有抗感染作用

2、成熟乳是指产后什么时候的乳汁:

11 天~9 个月 11 天~9 个月 - 正确 6~10 天 10 个月以后 11 天以后 6 天~9 个月

3、以下哪项是母乳喂养的禁忌症?

母亲为巨细胞病毒 (CMV) 血清阳性者母亲患急性传染病母亲为乙肝病毒 (HBV) 慢性携带者母亲感染结核病母亲感染人类免疫缺陷病毒 母亲感染人类免疫缺陷病毒 - 正确

4、婴儿因故不能母乳喂养, 人工喂养的最佳选择是:

牛奶羊奶米粉配方奶 配方奶 - 正确 酸奶

单选题

(2/3 分数)

1、以下哪组食物是 7 个月婴儿都可以吃的?

配方奶、香蕉、牛肉泥母乳、配方奶、碎肉米饭、含铁米粉、鸡蛋配方奶、含铁米粉、胡萝卜泥 配方奶、含铁米粉、胡萝卜泥 - 正确 虾泥、母乳、含铁米粉

2、婴儿开始添加辅食的关键窗口期是:

生后 4~6 个月 生后 4~6 个月 - 正确 生后 3~4 个月 生后 6~8 个月 生后 3~5 个月 生后 8 个月后

3、关于添加辅食的原则, 正确的是:

建议同时引入多种辅食建议首先添加鸡蛋 建议首先添加鸡蛋 - 不正确 婴儿拒绝吃辅食可以添加少量食盐以增加食品味道 生后 7~12 个月月龄婴儿每日应保证奶量 500ml 9 个月后逐渐引入动物性食品 —— 正确

单选题

(4/4 分数)

1. 用下列哪个词表述肿瘤最确切?

瘤块新生物占位病变异常增生 异常增生 - 正确

2. 临床诊断肿瘤最权威的是病理诊断，显微镜下诊断恶性肿瘤最主要的依据是

肿瘤的浸润肿瘤的转移肿瘤的异型性 肿瘤的异型性 - 正确肿瘤发生的组织

3. 纤维组织来源的恶性肿瘤，按命名原则应称为

纤维瘤纤维肉瘤 纤维肉瘤 - 正确恶性纤维瘤纤维瘤恶变

4. 判断肿瘤的分化成熟程度，一般依赖于

肿瘤的生长方式与速度肿瘤对机体危害之大小肿瘤之异型性大小 肿瘤之异型性大小 - 正确肿瘤之浸润扩散情况

单选题

(3/3 分数)

子宫颈癌最早最常见的扩散方式是

直接蔓延 直接蔓延 - 正确淋巴道转移血道转移种植转移

有一病例，见肝脏多发性转移性癌结节，确定是由原发胃癌转移到肝脏，应该称为

胃转移性肝癌肝转移性胃癌 肝转移性胃癌 - 正确胃癌并发肝癌以上都可

血道转移最常见的器官是

肺和脑肺和肝 肺和肝 - 正确胃和肝肾和肝

单选题

(2/2 分数)

1. 下列哪个致癌物易引起肺癌

3, 4-苯并芘 3, 4-苯并芘 - 正确乙萘胺和二甲基氨基偶氮苯亚硝酸盐黄曲霉毒素 B1

目前治疗大多数恶性肿瘤最有效的方法以及提高治疗效果的措施是

中医中药治疗早期诊断加早期手术治疗 早期诊断加早期手术治疗 - 正确化疗或放疗骨髓移植治疗

单选题

(3/3 分数)

1、下列哪个系统对缺氧最敏感?

循环系统中枢神经系统 中枢神经系统 - 正确消化系统呼吸系统

2、安静休息时，耗氧量最大的器官是：

心脏大脑 大脑 - 正确骨骼肌肾脏

3、心跳骤停后脑组织中储存的糖大约能够维持多长时间的消耗?

15 秒 1 分钟 4 分钟 4 分钟 - 正确 10 分钟

单选题

(3/4 分数)

1、当发现有人倒地后，首先应做的是：

胸外按压呼救 呼救 - 不正确判断环境 判断脉搏

Explanation

判断环境是否安全

2、心肺复苏能否成功，最重要的环节是：

尽早呼救高质量的 CPR 高质量的 CPR - 正确尽早除颤尽早开始高级生命支持

Explanation

3、胸外按压的频率是：

80 次/分至少 100 次/分 至少 100 次/分 - 正确 120 次/分至少 120 次/分

Explanation

4、按压的幅度是：

4cm5cm 至少 5cm 至少 5cm - 正确 5cm 以上越深越好

Explanation

单选题

(3/3 分数)

1. 当判断出患者心跳停止后应首先:

开始胸外按压 开始胸外按压 - 正确立即呼救寻求支援取除颤仪并准备电除颤进行两次人工通气

2. 双人成人进行心肺复苏时, 按压与通气的比例是:

15: 115: 230: 130: 2 30: 2 - 正确

3. 急救人员进行人工通气时每次通气应给予多少气体?

300-400ml 400-500ml 500-600ml 500-600ml - 正确 600-700ml

单选题

(3/3 分数)

1. 下列哪项不支持气管插管成功:

患者剑突下听诊可听到气过水声 患者剑突下听诊可听到气过水声 - 正确气管插管内可见到随呼吸出现的水气患者两肺能听到对称的呼吸音患者胸廓随通气而起伏

2. 当遇到困难气道, 气管插管不成功时何种选择最佳?

继续尝试气管插管放弃气管插管, 只做胸外按压常规消毒铺无菌巾尝试气管切开继续按压, 使用简易呼吸器通气, 等待有经验的急救人员建立高级气道 继续按压, 使用简易呼吸器通气, 等待有经验的急救人员建立高级气道 - 正确

3. 下列不属于高级气道的装置是:

简易呼吸器 简易呼吸器 - 正确气管内插管食管-气管联合导管喉罩

单选题

(4/4 分数)

1. 心肺复苏时最常用的给药方式是:

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/598103031132007002>