



高级卫生专业技术资格考试通关宝典

妇产科

高级职称晋升题库

(第三版)

(适用于副主任医师、主任医师资格考试)

高级职称资格考试研究专家组 编写

精选真题·把脉命题方向
精编题库·覆盖全部考点
网上答疑·成就职场梦想



高级卫生专业技术资格考试通关宝典

妇产科高级职称晋升题库

妇产科高级职称晋升题库

(适用于副主任医师、主任医师资格考试)

第三版

高级职称资格考试研究专家组 编写

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书为《高级卫生专业技术资格考试通关宝典》之一，书中根据妇产科副主任医师、主任医师职称评定考核中的考点和题型要求，分27章，精选试题5000余道，题型全面，题目针对性强，覆盖高频考点、重点、难点，有助于考生全面掌握考点内容，方便考前复习和自测，同时提高答题和应试能力，在短期内高效复习、一举过关。本书是参加妇产科专业高级职称考试读者的首选参考书。

图书在版编目（CIP）数据

妇产科高级职称晋升题库 / 高级职称资格考试研究专家组编写 . —3 版 . —北京：中国医药科技出版社，2017. 12

高级卫生专业技术资格考试通关宝典

ISBN 978 - 7 - 5067 - 9695 - 8

I. ①妇… II. ①高… III. ①妇产科学 - 资格考试 - 习题集 IV. ①R71 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 272375 号

美术编辑 陈君杞

版式设计 张 璐

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区文慧园北路甲 22 号

邮编 100082

电话 发行：010 - 62227427 邮购：010 - 62236938

网址 www. cmstp. com

规格 889 × 1194mm ^{1/16}

印张 24

字数 774 千字

初版 2015 年 2 月第 1 版

版次 2017 年 12 月第 3 版

印次 2017 年 12 月第 1 次印刷

印刷 三河市航远印刷有限公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978 - 7 - 5067 - 9695 - 8

定价 59.00 元

版权所有 盗版必究

举报电话：010 - 62228771

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

编 委 会

按姓氏笔画排序

丁 立	丁 雷	丁丝露	丁洪磊	方 艳	方姜玉
邓桂芳	付燕红	边晓为	华 昊	江 璇	吴春虎
何子骏	何艳新	何康敏	陈 巧	陈 俊	陈 雪
陈 琴	陈东文	陈思凡	陈晓清	范红雨	范俊平
金 瑾	胡 珀	胡 敏	胡向欣	胡慧颖	柏宏军
段婉茹	侯亚男	侯峰岩	姜小梅	姜明宇	姜婷婷
费 威	贺 星	耿 蔚	耿东伟	高 眇	高 磊
高晓雪	郭 勇	郭如峰	黄 帅	黄 稔	黄丽臻
曹 剑	曹 洋	曹庆隽	龚 盟	龚雪霄	崔立华
崔玲玲	董 静	董广艳	董茜茜	董强波	蒋 京
韩 博	戴惠祥				



您还在为了正、副高级卫生专业技术资格考试而一筹莫展吗？您还在为了考试找不到重点而无从下手吗？我们精心编写了《妇产科高级职称晋升题库》，为您的职场晋升之路提供助力。

本书紧扣最新考试大纲，内容全面，题量丰富，重点突出，针对性强；可以指引您复习的重点，检测您复习的效果，也可以为您的复习查漏补缺。

本书涵盖了妇产科正、副高级卫生专业技术资格考试的全部考点与题型，共分为 6 种题型，分别为 A1 型题、A2 型题、A3/A4 型题、B 型题、X 型题和案例分析题，参考答案附在相应章节的后面，方便您做完试题审阅。

作为本书的特色增值服务，您可以扫描封面上的二维码，进行本科目更大题量的免费学习，同时可以在网站进入本书的服务小组结识更多同道中人一起切磋，也可针对书中内容或考试提出答疑需求。

我们相信通过本书的学习，一定会为您的考试增加一份保障，祝您顺利通过考试。也欢迎多提宝贵意见，我们会在再版时不断修订完善。

编 者

2017 年 11 月

目录

CONTENTS

第一章 医学伦理学

第一章 医学伦理学	1
第二章 女性生殖系统解剖.....	4
第三章 女性生殖系统生理	17
第四章 妊娠生理	29
第五章 妊娠诊断	39
第六章 孕期监护与保健	45
第七章 正常分娩	55
第八章 正常产褥	66
第九章 病理妊娠	71
第十章 妊娠合并症	126
第十一章 妊娠合并性传播疾病	150
第十二章 异常分娩	157
第十三章 分娩期并发症	167
第十四章 产褥期异常	185
第十五章 妇科病史与检查.....	192

第十六章 外阴色素减退疾病与外阴瘙痒.....	201
第十七章 女性生殖系统炎症	207
第十八章 女性生殖器肿瘤	228
第十九章 妊娠滋养细胞疾病	284
第二十章 生殖内分泌疾病	298
第二十一章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病	320
第二十二章 女性生殖器畸形	330
第二十三章 女性盆底功能障碍性疾病及生殖器官损伤	335
第二十四章 不孕症	343
第二十五章 计划生育	354
第二十六章 妇女保健	367
第二十七章 妇产科常用特殊用药	371
附 案例分析题	372

第一章 医学伦理学

【A1型题】

1. 下述不属于医学伦理学原则的是
 - A. 有利
 - B. 公正
 - C. 不伤害
 - D. 克己
 - E. 尊重
2. 下述不属于医学伦理学任务的是
 - A. 确定符合时代要求的医德原则和规范
 - B. 反映社会对医学职业道德的需要
 - C. 直接提高医务人员的医疗技术
 - D. 为医学的发展导向
 - E. 为符合道德的医学行为辩护
3. 在医疗实践中，医务人员应具备的最起码医德情感是
 - A. 克己
 - B. 正直
 - C. 同情
 - D. 有利
 - E. 公正
4. 关于医务人员的同情感，叙述错误的是
 - A. 它是医务人员发自内心的情感
 - B. 它是促使医务人员为患者服务的原始动力
 - C. 它是医德情感内容中低层次的情感
 - D. 它是责任感的基础
 - E. 它比责任感具有较大的稳定性
5. 下列医务人员的行为中不符合有利原则的是
 - A. 对病人实施过度治疗
 - B. 可能减轻或解除病人的痛苦
 - C. 使病人受益且不会造成明显伤害
 - D. 在病人的康复利弊共存时选择利大弊小的行为
 - E. 在进行的人体实验中，受试者可能得益较小，但却有利于社会大多数人
6. 最能反映医患关系性质的表述是
 - A. 陌生人关系
 - B. 信托关系
 - C. 主动-被动关系
 - D. 类似父子的关系
 - E. 商品关系
7. 医务人员的共同义务和天职是
 - A. 彼此平等，相互尊重
 - B. 彼此独立，相互支持和帮助
 - C. 彼此信任，相互协作和监督
 - D. 共同维护病人的利益和社会公益
 - E. 相互学习，共同提高和发挥优势
8. 关于临终关怀的叙述，正确的是
 - A. 临终关怀应以所有住院患者为服务对象
 - B. 临终关怀应以治疗疾病为主要服务内容
 - C. 临终关怀应以延长患者的生存时间为目的
 - D. 临终关怀面向的仅仅是临终患者个体
 - E. 临终关怀应以提高临终患者的生存质量为宗旨
9. 下述能体现人体实验知情同意原则的是
 - A. 以健康人或病人作为人体实验的受试对象
 - B. 人体实验时使用对照法和双盲法
 - C. 人体实验都需要伦理委员会审查
 - D. 参与人体实验的受试者只有得到专家的允许后，中途才可以退出实验
 - E. 脆弱人群若参加人体实验，需要监护人的签字同意
10. 医德修养的根本途径是
 - A. 不断地学习医德理论知识
 - B. 创造一个良好的医德修养氛围
 - C. 向医德高尚的医务人员学习
 - D. 坚持在医疗卫生保健实践中修养
 - E. 坚持有的放矢的医德修养
11. 关于医德规范的描述，错误的是
 - A. 医德规范是医务人员行为的具体医德标准
 - B. 医德规范是对社会上所有人行为的基本要求
 - C. 医德规范是医德原则的具体体现和补充
 - D. 医德规范是医德规范体系的重要组成部分
 - E. 一般地说，医德规范以强调医务人员的义务为内容
12. 医德评价的标准不包含
 - A. 有利
 - B. 自主
 - C. 公正
 - D. 互助
 - E. 奉献
13. 正确处理医际关系的原则是
 - A. 根据职务、职称不同，区别对待
 - B. 根据学历、职务的高低，分配发展机会
 - C. 彼此信任、互相协作和监督
 - D. 互相尊重，“井水不犯河水”
 - E. 互相尊重，坚持独立，注重自我发展

【A2型题】

1. 患者，男，67岁，知识分子。医生以肺部肿物待查收入院。住院后，确诊为肺癌，但尚未告诉患者和家属。而患者告诉医生自己无儿无女，仅与66岁的老伴相依

为命，如果是肺癌，不要将病情告诉他的老伴，以免她冠心病发作；如果手术，可以自己签字。医生此时怎样做在道德上最佳

- A. 对患者家属保密，而对患者不保密
- B. 对患者本人不保密，但如何告知家属由患者决定
- C. 对患者和家属都保密
- D. 对患者和家属都不保密
- E. 对患者家属不保密，对患者保密

2. 一3岁患儿因急性菌痢住进医院，经治疗本已好转，即将出院，其父母觉得小儿虚弱，要求输血。碍于情面，医生同意了。可护士为了快点交班，提议给予静脉推注输血。当时病儿哭闹，医护齐动手给他输血，在输血过程中病儿突发心搏骤停死亡。此案例中医护人员的伦理过错是

- A. 无知，无原则，违背了有利患者的原则
- B. 无知，无原则，违背了人道主义原则
- C. 曲解家属自主权，违反操作规程，违背了有利患者的原则
- D. 曲解家属自主权，违反操作规程，违背了不伤害患者的原则
- E. 曲解家属自主权，违反操作规程，违背了人道主义原则

3. 某女患者，头痛数月，遇到感冒和月经来潮时疼痛加重。出于彻底检查的目的到医院坚决要求做CT检查，被医师拒绝。医师开出脑电图检查单和请耳鼻喉科会诊的会诊单，患者很不满意。为构建和谐医患关系，该医师应该

- A. 维持契约关系，完全按患者要求办，开单做CT检查
- B. 维持契约关系，坚决按医生意见办，待脑电图检查后再定
- C. 维持契约信托关系，说服患者先行体格检查，然后酌情处理
- D. 维持信托关系，对不信赖者拒绝接诊
- E. 维持信托关系，先做CT和脑电图并进行会诊，然后体格检查

【A3/A4型题】

(1~2题共用题干)

某地一位司机在车祸中受重伤，被同行的人送到附近一家医院抢救。经查：伤员多发性骨折，多脏器破裂，如不及时手术，会有生命危险。但手术需要亲属签协议书，而伤员的同行者谁也不敢代签。这时，主刀医师的上级医生签了协议书，表示承担责任。经过医务人员的全力抢救，伤员脱险。

1. 对该上级医生的做法，正确的伦理评价应该是

- A. 正确，医生在医患关系中居主导地位，最有权力

决策

- B. 正确，权威医生在任何时候都可以代替患者做主
- C. 正确，医生既已受到患者信任，必要时必须承担责任
- D. 错误，未经家属委托
- E. 错误，医生本人和医院承担的风险太大

2. 该上级医生做出自己的选择的伦理依据是

- A. 医患之间契约关系中医师有独立人格
- B. 医患之间契约关系中患者自愿进入
- C. 医患之间信托关系中患者处于弱势地位
- D. 医患之间信托关系中双方不是陌生人关系
- E. 医患之间信托关系中患者对医师信任无疑

(3~4题共用题干)

患者，女，50岁，因交通事故致双下肢瘫痪，大小便失禁，其子女将其送到医院康复科进行治疗。

3. 应首先进行的康复医疗活动是

- A. 临床用药
- B. 手术根治
- C. 康复评定与康复治疗
- D. 保健体育
- E. 心理治疗

4. 患者在大小便失禁的情况下，医务人员应遵循下述哪项道德要求

- A. 尊重、理解、关心、帮助
- B. 由病人自己管理
- C. 由家属照顾
- D. 嫌脏、嫌臭，漠不关心
- E. 埋怨患者，做了多次治疗后，仍不能自理

5. 若患者因病痛的折磨产生了悲观失望的情绪，医务人员应采取的措施是

- A. 用药物来控制其情绪
- B. 物理治疗
- C. 心理康复
- D. 职业康复
- E. 社会康复

【B型题】

(1~3题共用备选答案)

- A. 实践性
- B. 自主性
- C. 广泛性
- D. 灵活性
- E. 强制性

1. 属于医学伦理学特征之一的是

2. 属于医生行使道德权利特点之一的是

3. 属于法律权利与法律义务特点之一的是

(4~5题共用备选答案)

- A. 知情同意原则
- B. 保守秘密原则
- C. 互相协作原则
- D. 诚实原则
- E. 公正原则

4. “人人享有卫生保健”是贯彻了

5. 在临床诊疗中或开展以人为研究对象的医学研究时，



首先应坚持

【X型题】

1. 下列叙述中, 不正确的是

- A. 同情感是医务人员起码的医德情感
- B. 事业感不属于医德情感的范畴
- C. 责任感是事业感的升华
- D. 医德情感是医德良心的深化
- E. 责任感是最高层次的医德情感

2. 下列哪项不属于执行脑死亡标准的动机和直接目的

- A. 节约卫生资源
- B. 增加器官移植供体
- C. 更科学的判定死亡, 维护死者的尊严
- D. 减轻患者家庭的经济、心理负担
- E. 缩短患者的生存时间

3. 维系医德依靠的非强制力量是

- A. 卫生法规
- B. 社会舆论
- C. 传统习俗
- D. 内心信念
- E. 行政律令

4. 医学伦理学的基本问题是

- A. 关于医德与利益的关系问题
- B. 任何医学伦理学家都要回答的问题
- C. 检验各种医学伦理学派的试金石
- D. 识别进步与腐朽医德观的根本标准
- E. 自始至终贯穿在医学伦理学的体系之中

5. 医德基本原则是

- A. 医德体系的总纲
- B. 区分不同社会类型医德的根本标志
- C. 医德评价的一般标准
- D. 医德修养的重要内容

E. 医德价值目标和手段的集中反映

6. 尊重病人的自主权, 就应该

- A. 满足病人提出的一切要求
- B. 让病人自主选择医疗方案
- C. 允许任何病人拒绝治疗
- D. 为病人选择医疗方案提供必要的信息
- E. 拒绝病人的非分选择

7. 医务人员的哪些行为符合节育的医德要求

- A. 宣传节育是夫妇双方的义务
- B. 争取早期人工流产
- C. 对未婚先孕或婚外孕者予以曝光
- D. 尊重人们对节育措施的自愿选择
- E. 绝育手术一律选择以女性为对象

参考答案

【A1型题】

1. D
2. A
3. C
4. E
5. A
6. B
7. D
8. E
9. E
10. D
11. B
12. E
13. C

【A2型题】

1. B
2. D
3. C

【A3/A4型题】

1. C
2. D
3. C
4. A
5. C

【B型题】

1. A
2. B
3. E
4. E
5. A

【X型题】

1. BCDE
2. ABDE
3. BCD
4. ABCDE
5. ABDE
6. BDE
7. ABD

第二章 女性生殖系统解剖

【A1型题】

1. 术中识别输卵管的标志是

- A. 输卵管伞部
- B. 输卵管间质部
- C. 输卵管系膜
- D. 输卵管漏斗部
- E. 输卵管外侧端

2. 成年妇女的卵巢大小为

- A. $3\text{cm} \times 2\text{cm} \times 1\text{cm}$
- B. $4\text{cm} \times 3\text{cm} \times 2\text{cm}$
- C. $5\text{cm} \times 4\text{cm} \times 3\text{cm}$
- D. $4\text{cm} \times 3\text{cm} \times 1\text{cm}$
- E. $4\text{cm} \times 2\text{cm} \times 1\text{cm}$

3. 关于成年女子子宫形态学特征的描述，恰当的是

- A. 重约 100g
- B. 宫腔容量 20ml
- C. 长度 7~8cm
- D. 宫体：宫颈 = 1:2
- E. 子宫上部较子宫下部稍窄

4. 成年女性子宫颈管的长度为

- A. 2.0~2.5cm
- B. 1.0~2.0cm
- C. 2.5~3.0cm
- D. 2.5~3.5cm
- E. 3.0~3.5cm

5. 耻骨联合长约

- A. 4.4cm
- B. 3.8cm
- C. 4cm
- D. 4.2cm
- E. 3.6cm

6. 对于耻骨联合，下述哪项不恰当

- A. 由纤维软骨组成
- B. 由结缔组织组成
- C. 位于两耻骨之间
- D. 位于骨盆前方
- E. 是骨盆的关节之一

7. 对于大骨盆的界限，哪项叙述不恰当

- A. 前壁为下腹壁
- B. 大骨盆即为假骨盆
- C. 两侧为髂骨翼
- D. 后壁为第 5 腰椎
- E. 假骨盆与产道有直接联系

8. 对于骶骨弯曲长度的描述，正确的是

- A. 10.6cm
- B. 10.4cm
- C. 10.8cm
- D. 11.4cm
- E. 11.8cm

9. 对于骨盆出口平面，下述哪项错误

- A. 骶尾关节至耻骨联合下缘之间的距离约为 11.5cm
- B. 呈菱形
- C. 出口横径是坐骨结节间的距离，平均约为 9cm
- D. 前矢状径约为 6cm

E. 出口横径与后矢状径之和 > 15cm 时，中等大小的胎儿可经阴道分娩

10. 关于女性尿道的长度，叙述正确的是

- A. 2~3cm
- B. 3~4cm
- C. 4~5cm
- D. 5~6cm
- E. 6~7cm

11. 下述哪项是盆膈肌肉的构成

- A. 肛提肌
- B. 会阴深横肌
- C. 会阴浅横肌
- D. 坐骨海绵体肌
- E. 球海绵体肌

12. 女性盆腔淋巴分组不包括

- A. 骼外淋巴结
- B. 骼内淋巴结
- C. 骼前淋巴组
- D. 闭孔淋巴组
- E. 腰淋巴组

13. 对于女性骨盆，下述哪项不正确

- A. 真骨盆又称骨产道
- B. 真骨盆位于骨盆分界线之下
- C. 假骨盆又称大骨盆
- D. 坐骨棘位于骨盆中部，仅可经阴道触及
- E. 骼岬是骨盆内测量对角径的重要据点

14. 对于女性内生殖器的神经支配，下述哪项不恰当

- A. 卵巢神经丛与骶前神经丛均支配内生殖器
- B. 交感神经纤维由腹主动脉前神经丛分出
- C. 由交感神经与副交感神经支配
- D. 卵巢神经丛分布于卵巢、输卵管和子宫
- E. 子宫平滑肌的收缩不受神经支配

15. 对于女性内生殖器的血管，下述哪项不恰当

- A. 左卵巢动脉可来自左肾动脉
- B. 右卵巢动脉可来自右肾动脉
- C. 子宫动脉为髂内动脉前干的分支
- D. 阴部内动脉为髂内动脉前干的终支
- E. 会阴动脉为阴部内动脉的分支

16. 关于输卵管的解剖生理，下述哪项是正确的

- A. 全长为 6~8cm
- B. 伞端有腹膜遮盖
- C. 平滑肌收缩时输卵管由近端向远端蠕动
- D. 内壁为复层柱状上皮
- E. 黏膜受性激素影响有周期性变化



- 17. 对于女性生殖器淋巴的叙述，下列哪项恰当**
- 阴道下1/3段淋巴注入闭孔淋巴结
 - 外阴淋巴大部分注入腹股沟深淋巴结
 - 腹股沟深、浅淋巴均汇入髂淋巴组
 - 宫颈两侧淋巴沿圆韧带进入腹股沟淋巴结
 - 内生殖器淋巴分为髂淋巴组、腰淋巴组和闭孔淋巴组
- 18. 对于女性输尿管的叙述，下列哪项恰当**
- 长25cm，内径最细为3~4mm，最粗为7~8mm
 - 长20cm，内径最细为3~4mm，最粗为7~8mm
 - 长30cm，内径最细为3~4mm，最粗为7~8mm
 - 长35cm，内径最细为3~4mm，最粗为7~8mm
 - 长40cm，内径最细为3~4mm，最粗为7~8mm
- 19. 对于女性外生殖器解剖的叙述，哪项恰当**
- 阴蒂相当于男子的球海绵体
 - 大阴唇外侧面与皮肤相同，内侧面似黏膜，富有皮脂腺和汗腺
 - 阴阜为耻骨前面的脂肪垫，长有阴毛，呈尖端向上的三角形
 - 前庭大腺开口于小阴唇与处女膜间的沟内
 - 尿道旁腺位于尿道口两侧，常为细菌潜伏所在
- 20. 对于生殖器血管的叙述，哪项不恰当**
- 卵巢动脉经骨盆漏斗韧带向内横行，再经输卵管系膜进入卵巢门
 - 子宫动脉为髂内动脉前干的分支
 - 阴道动脉为髂内动脉前干的终支，分布于阴道上下段
 - 阴部内动脉为髂内动脉前干的终支，分布于会阴及肛门
 - 会阴、阴唇及阴蒂动脉均为阴部内动脉的分支
- 21. 对于输卵管的叙述，下列哪项恰当**
- 壶腹部在峡部内侧
 - 为一对细长而弯曲的管，游离于阔韧带之外
 - 黏膜层为单层高柱状上皮，均为纤毛细胞
 - 肌层有节奏地收缩能引起输卵管由近端向远端蠕动
 - 肌层由内环形、外纵形的两层平滑肌组成
- 22. 对于输卵管浆膜层，下述哪项恰当**
- 覆盖整个输卵管
 - 为阔韧带上缘
 - 为输卵管系膜的一部分
 - 含有腺上皮
 - 与输卵管黏膜层紧贴
- 23. 对于外生殖器淋巴，下述哪项不恰当**
- 腹股沟浅淋巴结分为上、下两组
 - 分为腹股沟浅淋巴结与腹股沟深淋巴结
 - 腹股沟深淋巴汇入闭孔及髂内等淋巴结
 - 腹股沟深淋巴结收纳阴蒂、股静脉区及腹股沟浅淋巴
 - 腹股沟浅淋巴结输出管大部分注入髂外淋巴结
- 24. 对于阴道的叙述，下列哪项恰当**
- 阴道壁由黏膜和肌壁构成
 - 阴道穹窿按其位置分为前、后两部分
 - 阴道下端比上端宽
 - 阴道壁富含静脉丛
 - 阴道前壁长于后壁
- 25. 对于阴道的血供，下述哪项不恰当**
- 阴道上段由子宫动脉下支供应
 - 阴道血供来源于多条动脉
 - 阴道中段由阴道动脉供应
 - 阴道下段由阴部内动脉和痔中动脉供应
 - 阴道中段与下段血供相同
- 26. 对于阴道上段淋巴引流的叙述，下列哪项不恰当**
- 小部分汇入髂外淋巴结
 - 大部分汇入闭孔淋巴结与髂内淋巴结
 - 与阴道下段引流基本相同
 - 与宫颈引流基本相同
 - 不注入腹股沟淋巴结
- 27. 对于阴蒂的叙述，下列哪项不恰当**
- 具有勃起性
 - 位于两侧大阴唇顶端的联合处
 - 位于两侧小阴唇顶端的联合处
 - 分为阴蒂头、阴蒂体和两个阴蒂脚
 - 敏感性极高
- 28. 对于子宫的叙述，下列哪项恰当**
- 子宫峡部黏膜组织与宫颈黏膜相同
 - 靠近子宫肌层的内膜为功能层
 - 子宫内膜表面1/3能发生周期性变化
 - 基底层无周期性变化
 - 功能层于月经期部分脱落
- 29. 对于子宫阔韧带的叙述，下列哪项不恰当**
- 外1/3部移行为骨盆漏斗韧带
 - 内1/3包围输卵管
 - 分为前、后两叶
 - 富含血管、神经及淋巴管
 - 两侧达盆壁
- 30. 对于子宫峡部的叙述，下列哪项恰当**
- 上端为组织学内口
 - 为子宫颈的一部分
 - 非孕时长度为1cm
 - 妊娠期变软不明显

E. 临产后形成子宫下段，与脐平

31. 对于子宫峡部的叙述，哪项不恰当

- A. 其上端是解剖学内口，下端是组织学内口
- B. 是宫体与宫颈之间最狭窄的部分
- C. 黏膜与宫颈黏膜相同
- D. 在晚期妊娠时形成子宫下段，可达7~10cm
- E. 其内膜可随月经周期而有周期性变化

32. 坐骨棘间径为

- A. 9.8cm
- B. 9.6cm
- C. 10cm
- D. ≤10cm
- E. ≥10cm

33. 宫体两侧淋巴沿圆韧带汇入

- A. 髂前淋巴结
- B. 腹股沟浅淋巴结
- C. 腹股沟深淋巴结
- D. 闭孔淋巴结
- E. 髋内淋巴结

34. 骨盆的关节包括

- A. 耻骨联合与骶髂关节
- B. 耻骨联合与骶尾关节
- C. 耻骨联合、骶髂关节与骶尾关节
- D. 骶髂关节与骶尾关节
- E. 骶尾关节

35. 妇科手术在处理何部位时最易损伤输尿管

- A. 骨盆漏斗韧带、主韧带、圆韧带
- B. 主韧带、骨盆漏斗韧带、子宫动脉
- C. 子宫动脉、宫骶韧带、卵巢固有韧带
- D. 输卵管系膜、卵巢固有韧带、子宫动脉
- E. 圆韧带、宫骶韧带、子宫动脉

36. 关于骨盆底形态学特征，叙述恰当的是

- A. 外层为盆膈
- B. 中层为泌尿生殖膈
- C. 肛门外括约肌属盆膈范畴
- D. 球海绵体肌有松弛阴道的作用
- E. 肛提肌是组成骨盆底部大的肌肉

37. 横行于宫颈两侧和骨盆侧壁之间的韧带是

- A. 阔韧带
- B. 圆韧带
- C. 主韧带
- D. 宫骶韧带
- E. 卵巢固有韧带

38. 测量胎先露下降程度的重要指示点是

- A. 骶尾关节
- B. 宫颈外口
- C. 坐骨棘
- D. 胎先露最低点
- E. 坐骨结节间径中点

39. 会阴组织由外向内依次为

- A. 皮肤、皮下脂肪、肛门外括约肌
- B. 皮肤、皮下脂肪

C. 皮肤、筋膜

D. 皮肤、皮下脂肪、会阴中心腱

E. 皮肤、皮下脂肪、肛提肌

40. 卵巢门是指

- A. 卵巢系膜连接于输卵管的部位
- B. 卵巢固有韧带连接于卵巢的部位
- C. 卵巢系膜连接于阔韧带后叶的部位
- D. 卵巢连接于子宫的部位
- E. 卵巢系膜连接于阔韧带前叶的部位

41. 关于卵巢形态学特征，叙述恰当的是

- A. 成年妇女卵巢重约10g
- B. 卵巢表面无腹膜
- C. 卵巢白膜是一层平滑肌组织
- D. 髓质内含数以万计的始基卵泡
- E. 皮质内不含卵泡

42. 从宫颈到达骨盆侧壁的韧带是哪条

- A. 卵巢固有韧带
- B. 子宫骶骨韧带
- C. 骨盆漏斗韧带
- D. 主韧带
- E. 子宫圆韧带

43. 女性骨盆临床最多见的是

- A. 女型骨盆
- B. 男型骨盆
- C. 扁平型骨盆
- D. 类人猿型骨盆
- E. 混合型骨盆

44. 女性骨盆最少见的是

- A. 女型骨盆
- B. 男型骨盆
- C. 扁平型骨盆
- D. 类人猿型骨盆
- E. 混合型骨盆

45. 女性内、外生殖器的血液供应来源于

- A. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和髂外动脉
- B. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和阴部内动脉
- C. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和外阴动脉
- D. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和腹壁下动脉
- E. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和髂内动脉

46. 女性内生殖器包括

- A. 阴道、宫颈、子宫、输卵管和卵巢
- B. 子宫、输卵管和卵巢
- C. 阴道、子宫、输卵管和卵巢
- D. 阴道、子宫、输卵管、卵巢和盆腔结缔组织
- E. 阴道、子宫、输卵管、卵巢及其血管

47. 女性内生殖器的血供与下述哪项无关

- A. 卵巢动脉
- B. 髂外动脉
- C. 子宫动脉
- D. 阴道动脉
- E. 阴部内动脉

48. 判断中骨盆是否狭窄的重要指标是



- A. 骶嵴间径 B. 骶棘间径
C. 坐骨切迹宽度 D. 骶耻外径
E. 坐骨结节横径
- 49. 盆底外层不包括**
- A. 坐骨海绵体肌 B. 球海绵体肌
C. 会阴深横肌 D. 会阴浅横肌
E. 肛门外括约肌
- 50. 盆腔淋巴分为**
- A. 骶内、髂外、髂总与骶前淋巴组
B. 骶内、髂外及髂总淋巴组
C. 骶内、髂外与骶前淋巴组
D. 髂淋巴组与骶前淋巴组
E. 髂淋巴组、骶前淋巴组与腰淋巴组
- 51. 骶内动脉前干分支不直接供血的是**
- A. 卵巢 B. 子宫
C. 输卵管 D. 阴道
E. 膀胱顶、膀胱颈
- 52. 关于生殖器官与邻近器官关系的叙述，哪项不恰当**
- A. 输尿管于宫颈内口水平外侧2cm向前进入膀胱
B. 阴道前穹窿穿刺易引起膀胱损伤
C. 膀胱充盈影响盆腔检查
D. 阑尾炎症可波及右附件
E. 尿道长6cm，邻近阴道与肛门，易感染
- 53. 使子宫底保持前倾位置的韧带是**
- A. 主韧带 B. 圆韧带
C. 阔韧带 D. 宫骶韧带
E. 骨盆漏斗韧带
- 54. 外生殖器包括**
- A. 大阴唇、小阴唇、阴道口和处女膜
B. 大阴唇、小阴唇和阴道前庭
C. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、尿道口和阴道口
D. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、前庭大腺、尿道口和阴道口
E. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂及阴道前庭
- 55. 未生育过的成年妇女，其子宫大小、子宫腔容积分别为**
- A. $8\text{cm} \times 6\text{cm} \times 4\text{cm}$, 10ml
B. $7\text{cm} \times 5\text{cm} \times 3\text{cm}$, 10ml
C. $7\text{cm} \times 5\text{cm} \times 3\text{cm}$, 5ml
D. $10\text{cm} \times 8\text{cm} \times 6\text{cm}$, 5ml
E. $5\text{cm} \times 3\text{cm} \times 2\text{cm}$, 3ml
- 56. 下列哪项不属于盆腔淋巴结**
- A. 髂总淋巴结 B. 髂外淋巴结
C. 髂内淋巴结 D. 腹股沟深淋巴结
- E. 腰淋巴结
- 57. 下列哪项不是女性生殖器官的邻近器官**
- A. 尿道 B. 膀胱
C. 输尿管 D. 直肠
E. 肾脏
- 58. 幼女自高处摔下伤及外阴部，最易发生血肿的部位是**
- A. 大阴唇 B. 小阴唇
C. 阴蒂 D. 阴阜
E. 会阴部
- 59. 正常成年妇女的子宫厚度为**
- A. 3~4cm B. 2~3cm
C. 1~2cm D. 4~5cm
E. 5~6cm
- 60. 支配女性外生殖器的神经主要为**
- A. 会阴神经 B. 阴部神经
C. 外阴神经 D. 阴蒂背神经
E. 痉下神经
- 61. 终止于大阴唇前端的子宫韧带是**
- A. 阔韧带 B. 骨盆漏斗韧带
C. 圆韧带 D. 主韧带
E. 宫骶韧带
- 62. 舟状窝位于**
- A. 阴蒂与尿道口之间
B. 尿道口与阴道口之间
C. 阴道口与阴唇系带之间
D. 大阴唇后方与阴道口之间
E. 小阴唇与处女膜之间
- 63. 子宫骶骨韧带的前端在**
- A. 宫颈上侧方 B. 宫颈后面侧方
C. 子宫后面侧方 D. 宫颈后面上侧方
E. 子宫颈两侧
- 64. 子宫动脉可分为**
- A. 宫底支、宫体支与宫颈支
B. 宫体支与输卵管支
C. 宫底支、卵巢支与输卵管支
D. 子宫支、卵巢支与输卵管支
E. 宫体支与宫颈-阴道支
- 65. 子宫动脉上支为**
- A. 子宫支 B. 宫体支
C. 宫底支 D. 卵巢支
E. 输卵管支
- 66. 子宫动脉上支至宫角处分支为**
- A. 宫体支、宫颈支与阴道支
B. 宫底支、宫体支与宫颈支

- C. 宫底支、卵巢支与输卵管支
- D. 卵巢支与输卵管支
- E. 宫体支、卵巢支与输卵管支

67. 子宫动脉为

- A. 骶外动脉后干分支
- B. 骶外动脉前干分支
- C. 骶总动脉分支
- D. 骶内动脉前干分支
- E. 骶内动脉后干分支

68. 子宫动脉在哪里横跨输尿管至子宫侧缘

- A. 子宫体下方外侧约 2cm
- B. 峡部水平外侧约 2cm
- C. 宫颈内口水平外侧约 2cm
- D. 宫颈外口水平外侧约 2cm
- E. 主韧带上方约 2cm

69. 左侧卵巢动脉不同于右侧卵巢动脉，除可来自腹主动脉，还可来自

- A. 骶总动脉
- B. 腹主动脉
- C. 骶外动脉
- D. 骶内动脉
- E. 肾动脉

70. 骶耻外径的距离是指

- A. 耻骨联合至第 5 腰椎棘突
- B. 耻骨联合中点至米氏菱形窝上角下 1.5cm
- C. 耻骨联合中点至髂后上棘连线中点上 1.5cm
- D. 耻骨联合上缘中点至米氏菱形窝上角上 1.5cm
- E. 耻骨联合上缘中点至第 5 腰椎棘突下

71. 正常输卵管的长度为

- A. 10~18cm
- B. 15~20cm
- C. 8~14cm
- D. 10cm 左右
- E. 20cm 左右

72. 关于子宫肌层，叙述不正确的是

- A. 由平滑肌束及弹力纤维组成
- B. 肌纤维的分布外层多为纵行，内层多为网状结构，中间为环行
- C. 非孕时厚约 0.8cm
- D. 肌层是子宫体壁的三结构中最厚的一层
- E. 子宫收缩时血管被压缩，能有效地制止产后出血

73. 关于成人子宫，下述哪项不正确

- A. 子宫呈前后略扁的倒置梨形
- B. 宫腔容量约 5ml
- C. 重约 50g
- D. 长度 6~7cm
- E. 子宫下段较上部稍窄

74. 子宫圆韧带长

- A. 8~10cm
- B. 10~12cm
- C. 11~13cm
- D. 12~13cm

- E. 12~14cm

75. 关于女性生殖器解剖，叙述不正确的是

- A. 子宫颈管上皮为高柱状上皮
- B. 阴道上皮为复层鳞状上皮
- C. 输卵管上皮细胞均为带纤毛的细胞
- D. 卵巢的表面由单层立方上皮覆盖称为生发上皮
- E. 宫颈管外口复层鳞状细胞和柱状细胞交界处是宫颈癌好发的部位

76. 维持子宫正常位置的主要原因为

- A. 子宫的 4 对韧带的支托作用
- B. 盆底肌肉及其上、下筋膜的支撑
- C. 腹腔内器官的支撑
- D. 膀胱和直肠的支撑
- E. 子宫的 4 对韧带和盆底肌肉、筋膜的支托作用

77. 下列哪项不是组成骨盆的骨骼

- A. 骶骨
- B. 骼骨
- C. 耻骨
- D. 腰椎
- E. 尾骨

78. 正常骨盆的坐骨棘间径为

- A. 8cm
- B. 10cm
- C. 8.5~9.5cm
- D. 9.5~10.5cm
- E. 12cm

79. 关于女性生殖系统，下述哪项不正确

- A. 内生殖器官位于盆腔腹膜内
- B. 骨盆的大小、形状对分娩有直接影响
- C. 骨盆底组织承托盆腔脏器
- D. 外生殖器不包括阴道
- E. 经产妇大阴唇受分娩的影响向两侧分开

80. 下列哪项无腹膜覆盖

- A. 子宫底部
- B. 圆韧带
- C. 子宫直肠陷凹
- D. 膀胱子宫陷凹
- E. 卵巢

81. 子宫的正常位置为

- A. 轻度前倾前屈位
- B. 轻度后倾后屈位
- C. 前倾前屈位
- D. 后倾后屈位
- E. 水平位

82. 做子宫与附件切除时，切断哪条韧带时易损伤输卵管

- A. 主韧带
- B. 圆韧带
- C. 阔韧带
- D. 骶骨韧带
- E. 骨盆漏斗韧带

83. 子宫动脉下支供应

- A. 宫颈与阴道
- B. 宫颈与阴道上段
- C. 阴道
- D. 宫体、宫颈与阴道上段
- E. 子宫峡部、宫颈与阴道



84. 阴道动脉来自于
- 腹主动脉
 - 髂总动脉
 - 髂外动脉
 - 髂内动脉
 - 肾动脉
85. 子宫动脉上支分为
- 宫底支、宫体支与宫颈支
 - 宫体支、宫颈支与阴道支
 - 宫底支、卵巢支与输卵管支
 - 卵巢支与输卵管支
 - 宫体支、卵巢支与输卵管支
86. 肛提肌位于骨盆底的
- 内层
 - 中层
 - 外层
 - 浅层
 - 深层
87. 关于女型骨盆，下述哪项正确
- 骨盆入口呈扁椭圆形，坐骨棘间径≥10cm
 - 骨盆入口呈长椭圆形，坐骨棘间径≤10cm
 - 骨盆入口呈横椭圆形，坐骨棘间径≥10cm
 - 骨盆入口呈横椭圆形，坐骨棘间径≤10cm
 - 骨盆入口呈圆形，坐骨棘间径≤10cm
88. 支持盆底最主要的组织是
- 泌尿生殖膈
 - 肛提肌及其筋膜
 - 会阴中心腱
 - 会阴深横肌
 - 会阴体
89. 维持子宫前倾的韧带是
- 圆韧带
 - 阔韧带
 - 主韧带
 - 骶骨韧带
 - 圆韧带+骶骨韧带
90. 关于阴道壁，下述哪项是错误的
- 阴道黏膜为复层鳞状上皮
 - 阴道壁富有静脉丛，局部损伤易形成血肿
 - 阴道黏膜受卵巢激素的影响有周期性变化
 - 阴道上皮富有腺体，故妇女常有白带多的症状
 - 阴道有很多横纹皱襞，外覆有弹力纤维，故有很大的伸展力
91. 关于正常骨产道，下述哪项是正确的
- 骨盆入口前后径比横径大
 - 中骨盆平面横径比前后径大
 - 骨盆入口平面是骨盆的最宽平面
 - 中骨盆平面是骨盆的最窄平面
 - 站立时骨盆入口平面与地平面平行
92. 骨盆出口横径是指
- 坐骨结节前端内侧缘之间的距离
 - 坐骨结节中段外侧缘之间的距离
 - 坐骨结节后端外侧缘之间的距离
 - 坐骨结节后端内侧缘之间的距离
 - 坐骨结节前端外侧缘之间的距离
93. 正常骨盆耻内径（对角径）的值应
- 不小于13cm
 - 不小于12cm
 - 不小于11cm
 - 不小于10cm
 - 不小于9cm
94. 骨盆外测量耻外径的后标志点为
- 第5腰椎棘突
 - 米氏菱形窝的上角
 - 腰骶部菱形窝的中央
 - 髂后上棘连线中点下2~2.5cm
 - 髂嵴后连线中点上1.5cm
95. 关于骨产道，下述哪项是正确的
- 骨盆是由骶骨、耻骨、尾骨组成
 - 真骨盆两侧为髂骨翼，后面为第5腰椎
 - 骨盆入口平面为骶岬、髂耻缘与耻骨联合上缘
 - 骨盆出口平面是由骶尾关节、两侧坐骨棘、耻骨联合下缘围绕的骨盆腔最低平面
 - 中骨盆平面横径为坐骨结节间径
96. 关于子宫，下述哪项是错误的
- 为空腔器官，腔内覆有黏膜
 - 非孕时，子宫肌壁厚约0.8cm
 - 子宫肌壁外层纵向，内层环行，中层各方交织
 - 子宫内膜表面1/3受卵巢激素的影响发生周期性变化
 - 子宫浆膜层即为与肌层紧贴的腹膜
97. 关于阴道，下述正确的是
- 上端包绕子宫颈，下端开口于阴道前庭前部
 - 阴道壁仅由黏膜与弹力纤维构成
 - 后穹窿顶端与子宫直肠陷凹贴近，后者是腹腔最低部分
 - 后壁短于前壁
 - 黏膜由复层鳞状上皮细胞所覆盖，有腺体
98. 关于女性生殖器黏膜上皮，下述正确的是
- 阴道黏膜上皮为单层鳞状上皮
 - 子宫颈管黏膜为复层鳞状上皮
 - 子宫颈阴道部黏膜为高柱状上皮
 - 子宫内膜为柱状上皮
 - 输卵管黏膜为复层高柱状上皮
99. 行全子宫及单侧附件切除术时，切断哪个结构最不易损伤输尿管

- A. 骨盆漏斗韧带 B. 卵巢固有韧带
C. 子宫骶骨韧带 D. 子宫动脉
E. 主韧带
- 100. 加强盆底托力的肌肉是**
- A. 球海绵体肌 B. 会阴浅横肌
C. 会阴深横肌 D. 坐骨海绵体肌
E. 肛提肌
- 101. 将卵巢与子宫连接的韧带是**
- A. 圆韧带 B. 骨盆漏斗韧带
C. 主韧带 D. 阔韧带
E. 卵巢固有韧带
- 102. 宫骶韧带起始于**
- A. 子宫体下部后侧方 B. 子宫颈后面的侧方
C. 子宫颈前面的侧方 D. 子宫颈后面的上侧方
E. 子宫颈的侧上方
- 103. 关于子宫峡部，叙述正确的是**
- A. 指子宫体与子宫颈之间最狭窄的部分
B. 峡部下端为解剖学内口
C. 峡部黏膜为高柱状上皮
D. 非孕妇女长约3cm
E. 妊娠末期形成子宫下段，临产后可上移一横指
- 104. 关于输卵管各部的叙述，正确的是**
- A. 通过子宫壁内的部分为间质部
B. 间质部外侧的为壶腹部
C. 峡部比间质部的管腔狭窄
D. 漏斗部（伞部）为输卵管宽大部分
E. 输卵管全长约25cm
- 105. 卵巢表面覆盖有**
- A. 浆膜 B. 生发上皮
C. 卵巢白膜 D. 卵巢皮质
E. 结缔组织
- 106. 关于盆底的叙述，哪项错误**
- A. 由两层肌肉和筋膜组成
B. 尿道、阴道、直肠经此穿过
C. 承载盆腔脏器，使之保持正常位置
D. 前为耻骨联合，后为尾骨尖，两侧为耻骨降支、坐骨升支及坐骨结节
E. 盆底肌肉、筋膜松弛是子宫脱垂和直肠膨出的原因之一
- 107. 下列哪项是错误的**
- A. 外生殖器神经是体干神经
B. 阴部神经由第Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ骶神经的分支组成，与阴部内动脉走行相同
C. 阴部神经在坐骨结节内侧分三支，为会阴神经、痔下神经与阴蒂背神经
- D. 内生殖器主要由交感与副交感神经所支配
E. 临幊上，下半身截瘫的产妇不能顺利分娩
- 108. 会阴侧切时会切到哪些盆底肌肉**
- A. 会阴深横肌、球海绵体肌、耻骨尾骨肌
B. 会阴深横肌、坐骨海绵体肌、耻骨尾骨肌
C. 尿生殖膈下筋膜、会阴深横肌、髂骨尾骨肌
D. 会阴浅横肌、会阴深横肌、坐骨尾骨肌
E. 球海绵体肌、坐骨海绵体肌、会阴深横肌
- 109. 下列叙述中哪项是错误的**
- A. 成人子宫重约50g
B. 婴儿期子宫体与子宫颈的比例为1:2
C. 成人幼稚型子宫只是子宫小，但宫体与宫颈比例正常
D. 子宫峡部指的是子宫体与宫颈之间最狭窄的部位
E. 月经期子宫内膜由海绵层剥脱
- 110. 关于子宫内膜，下述哪项是错误的**
- A. 月经来潮时子宫内膜自致密层剥脱
B. 子宫内膜分功能层与基底层
C. 内膜基底层无周期性变化
D. 子宫内膜为柱状上皮
E. 子宫内有腺体、间质与血管
- 111. 有关女性生殖系统解剖，叙述错误的是**
- A. 子宫颈的淋巴主要汇入闭孔及髂内、外淋巴结
B. 正常成人子宫体与子宫颈的比例是2:1
C. 卵巢动脉自髂内动脉分出
D. 输尿管在距离宫颈内口水平旁2cm处与子宫动脉交叉
E. 外生殖器主要由阴部神经支配；内生殖器则由自主神经支配
- 112. 骨盆最小平面的范围：前面为耻骨联合下缘，两侧为坐骨棘，后面为**
- A. 第4~5骶椎间 B. 第3~4骶椎间
C. 骶岬 D. 骶骨下端
E. 骶尾关节
- 113. 骨盆腔的最短径线是**
- A. 人口前后径 B. 人口斜径
C. 中骨盆横径 D. 出口前后径
E. 中骨盆前后径
- 114. 骨盆出口是**
- A. 由1个三角组成
B. 由2个大小不等的三角组成
C. 由2个在不同平面的三角组成
D. 由共用1条边的2个不在同一个平面的三角形

**组成**

- E. 由3个大小不等的三角形组成

115. 属于海绵体组织的是

- | | |
|--------|--------|
| A. 阴阜 | B. 大阴唇 |
| C. 小阴唇 | D. 阴蒂 |
| E. 处女膜 | |

116. 会阴体的厚度是

- | | |
|----------|----------|
| A. 1~2cm | B. 2~3cm |
| C. 3~4cm | D. 4~5cm |
| E. 5~6cm | |

117. 关于阴道前庭的解剖结构，叙述正确的是

- A. 阴蒂位于前庭内，含丰富的神经末梢
- B. 前庭大腺位于大阴唇后部，妇科检查时可扪及
- C. 前庭大腺开口于小阴唇和大阴唇之间
- D. 有尿道口和阴道口通过
- E. 前庭区内有肛门通过

118. 关于前庭大腺，下述哪项是错误的

- A. 位于大阴唇的后方，被球海绵体肌覆盖
- B. 左右各一，如黄豆大小
- C. 腺管长约1~2cm，开口于小阴唇与处女膜之间的沟内
- D. 正常情况下可以触及此腺体
- E. 性兴奋时可以分泌黏液，起润滑作用

119. 关于成人妇女子宫的叙述，下列哪项正确

- A. 重约100g
- B. 子宫腔容量约10ml
- C. 长度约为7~8cm
- D. 宫体：宫颈=1:2
- E. 子宫上部较子宫下部稍突

120. 关于入口平面，下述哪项不对

- A. 呈纵椭圆形
- B. 指真、假骨盆的分界
- C. 前为耻骨联合上缘，后为骶岬上缘
- D. 两侧为髂耻线
- E. 女性骨盆的入口最适合胎头衔接

121. 输卵管结构从内向外排列分别为

- A. 间质部、峡部、壶腹部和伞部
- B. 间质部、壶腹部、峡部和伞部
- C. 峡部、间质部、壶腹部和伞部
- D. 峡部、壶腹部、间质部和伞部
- E. 壶腹部、峡部、间质部和伞部

122. 关于子宫内膜，下述哪项是正确的

- A. 月经期子宫内膜全层脱落
- B. 子宫内膜基底层有周期性变化
- C. 表面1/3为功能层，下2/3为基底层
- D. 表面2/3为功能层，下1/3为基底层

- E. 表面1/2为功能层，下1/2为基底层

123. 子宫全切术时不需要切除哪个韧带

- | | |
|-----------|-----------|
| A. 子宫圆韧带 | B. 子宫骶骨韧带 |
| C. 主韧带 | D. 骨盆漏斗韧带 |
| E. 卵巢固有韧带 | |

124. 右侧卵巢动脉来自

- | | |
|---------|---------|
| A. 腹主动脉 | B. 髂总动脉 |
| C. 髂外动脉 | D. 髂内动脉 |
| E. 肾动脉 | |

125. 关于内生殖器解剖，下述哪项正确

- A. 子宫峡部的上端为解剖学内口，下端为组织学内口
- B. 子宫动脉是通过骨盆漏斗韧带到达子宫的
- C. 卵巢表面的腹膜称为生发上皮
- D. 输尿管于宫颈内口水平2cm处向前进入膀胱
- E. 骶骨韧带是固定子宫位置的最重要结构

126. 下列哪条血管不属于阴部内动脉的分支

- | | |
|---------|---------|
| A. 痢下动脉 | B. 痢中动脉 |
| C. 阴唇动脉 | D. 阴蒂动脉 |
| E. 会阴动脉 | |

127. 局限于宫底部的子宫内膜癌容易发生淋巴转移，哪组淋巴结除外

- A. 腹股沟浅淋巴结
- B. 腹股沟深淋巴结
- C. 腹主动脉旁淋巴结
- D. 闭孔淋巴结组
- E. 髂淋巴结组

128. II期子宫内膜癌的淋巴结转移最易发生在

- A. 闭孔淋巴结
- B. 髂总淋巴结
- C. 腹股沟淋巴结
- D. 腹主动脉旁淋巴结
- E. 骶前淋巴结

129. 关于真骨盆的解剖，下述哪项是错误的

- A. 真骨盆即为大骨盆
- B. 真骨盆包括骨盆入口和骨盆出口
- C. 真骨盆后壁为骶骨和尾骨
- D. 真骨盆前壁为耻骨联合
- E. 真骨盆侧壁为坐骨、坐骨棘和骶棘

130. 关于女性骨盆，下述哪项是错误的

- A. 骨盆入口为椭圆形
- B. 髂骨翼宽而浅
- C. 入口横径大于入口前后径
- D. 耻骨弓较宽
- E. 双侧坐骨棘间径≤10cm

131. 关于骶岬的叙述，哪项是正确的

- A. 向前突出的是第1骶椎
- B. 向前突出的是第2骶椎