

2000

版

GUOJIALINCHUANG
ZHIYEYISHIZIGE
KAOSHIFUDAO

国家临床执业医师
资格考试辅导

妇产科学、儿科学
考试纲要及试题

石一复 魏克伦 主编



人民卫生出版社

2000 版

国家临床执业医师资格考试辅导

妇产科学、儿科学考试纲要及试题

石一复 魏克伦 主编

编者 (以姓氏笔画为序)

石一复 许积德 郑伟 富建华
鲍克容 薛辛东 魏克伦

人民卫生出版社

妇产科学、儿科学考试纲要及试题

主 编: 石一复 魏克伦

出版发行: 人民卫生出版社 (中继线 67616688)

地 址: (100078) 北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

网 址: <http://www.pmph.com>

E - mail: pmph@pmph.com

印 刷: 北京市安泰印刷厂

经 销: 新华书店

开 本: 850×1168 1/16 **印 张:** 19.5

字 数: 443 千字

版 次: 2000 年 4 月第 1 版 2000 年 4 月第 1 版第 1 次印刷

印 数: 00 001—15 000

标准书号: ISBN 7-117-03727-X/R·3728

定 价: 30.00 元

著作权所有, 请勿擅自用本书制作各类出版物, 违者必究

(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

出 版 说 明

《中华人民共和国执业医师法》规定：“国家实行医师资格考试制度”；“具有下列条件之一的，可以参加执业医师资格考试：（一）具有高等学校医学专业本科以上学历，在执业医师指导下，在医疗、预防、保健机构中试用期满一年的；（二）取得执业助理医师执业证书后，具有高等学校医学专科学历，在医疗、预防、保健机构中工作满二年的；具有中等专业学校医学专业学历，在医疗、预防、保健机构中工作满五年的”；“具有高等学校医学专科学历或者中等专业学校医学专业学历，在执业医师指导下，在医疗、预防、保健机构中试用满一年的，可以参加执业助理医师资格考试”；“医师资格考试成绩合格，取得执业医师资格或者执业助理医师资格”。1999年11月卫生部国家医学考试中心组织了首次国家执业医师（助理医师）资格考试，为了配合这项工作的开展，人民卫生出版社于1999年出版了《国家执业医师考试辅导丛书》，该丛书为广大应考医师复习应考发挥了重要作用。

2000年国家执业医师资格考试将于下半年继续进行，人民卫生出版社组织全国十余所高等医药院校卓有教学经验、命题经验的专家，在综合分析了1999年国家执业医师资格考试信息和1999年版考试辅导丛书编写经验的基础上，向广大应考医师推出《2000版国家临床执业医师资格考试辅导》丛书。2000版辅导丛书分为考纲阐释、模拟试题及试题答案三大部分，考纲阐释完全依据考试大纲，对大纲要求作了精炼扼要的阐释，有利于应试者在较短的时间内全面掌握考试要点；模拟试题根据考试要求包括A₁、A₂、A₃、A₄及B₁等题型，按考试要求的各科题量安排模拟试题量。根据读者要求本版丛书从1999版的13册变为5册，大大压缩了基础医学部分的模拟题量，并按考试单元分为内科学考试纲要及试题，外科学考试纲要及试题，妇产科学、儿科学考试纲要及试题，基础医学考试纲要及试题；公共科目考试纲要及试题亦单列一册。

祝使用本套丛书的应考医师顺利通过执业医师资格考试，取得执业医师资格！

人民卫生出版社

2000年3月

执业医师资格考试解题说明

医师资格考试拟采用 A 型题 (One best answer 最佳选择题) 和 B 型题 (Matching question 配伍题)。A 型题分为 A₁、A₂、A₃、A₄ 型题，B 型题分为 B₁、B₂ 型题 (医师资格考试暂不采用 B₂ 型题)。

(一) A 型题

1. A₁ 型题 (单个的最佳选择题)

(1) 标准型

每道试题由一个题干和 5 个供选择的备选答案组成。备选答案中只有一个是最佳选择，称为正确答案，其余 4 个均为干扰答案。干扰答案或是完全不正确或是部分正确，相互排斥的答案可同时提供。这类试题常常具有比较意义，在答题时，应当找出最佳的或最恰当的备选答案，排除似乎有道理而实际是不恰当的选择。

例 1 慢性支气管炎最主要的病因是：

- A. 过敏因素
- B. 环境污染
- C. 气候因素
- D. 长期吸烟
- E. 真菌感染

(2) “以上都不是”型

按照最佳选择题的一般命题方法，在备选答案中必须列入一个最佳选择，而这一最佳选择在解题时，对那些即时记不起来的应试者来说，具有某种暗示作用。如果设计“以上都不是”作为最佳选择，作为正确答案的选择不存在，应试者在回答此类题时就必须认真思考。当然，也可以保留正确答案，而把“以上都不是”作为一个错误选择。

例 2 拟肾上腺素类药物治疗哮喘的主要机制是：

- A. 稳定肥大细胞膜
- B. 抗过敏
- C. 抗组胺
- D. 抑制磷酸二酯酶
- * E. 以上都不是

目前有逐渐淘汰“以上都不是”型题的趋势。因此在考试中应尽量少使用此型试题。

(3) 否定型

* 表示正确答案

如果试题涉及不止一个相关问题或正确答案，可采用否定型。题目的题干中有一个特别标注的否定词（不、不是、不能、除、除外、错误、无关等）。5个备选答案中有一个是错误的，要求考生把这一答案找出来，加以排除。应试者要从备选答案中选出最不适用的一个；或者用得最少的一个；或者某一方面是例外的一个。但是，这种命题方式在解题时，通常会给学生造成从肯定到否定的思维突变，影响答题，出现不该出现的错误。通常，否定词都用黑点标注，以提醒应试者。

例 3 下列哪项不引起支气管平滑肌痉挛：

- A. 组胺
- B. 前列腺素 F
- * C. 前列腺素 E
- D. 神经肽
- E. P 物质

A₁型题多用来考查基础学科的知识与技能，但对临床与其他学科同样适用。

2. A₂型题（病历摘要型最佳选择题）

试题结构是一个叙述性主体（简要病历）作为题干和5个供选择的备选答案组成，也可有标准型、否定型。

例 4 男，20岁，咳嗽、咳脓痰10年，间歇咯血，体检左下肺背部闻及湿啰音，杵状指（+），诊断应首先考虑：

- A. 肺结核
- * B. 支气管扩张症
- C. 慢性支气管炎
- D. 慢性肺脓肿
- E. 先天性肺囊肿

A₂型题多用来考查临床学科的知识与技能，但对基础与其他非临床学科同样适用。

3. A₃型题（病历组型最佳选择题）

其结构是开始叙述一个以患者为中心的临床情景，然后提出2~3个相关的问题，每个问题均与开始的临床情景有关，但测试要点不同，且问题之间相互独立。每个问题是5个备选答案组成，需要选择一个最佳答案，其余的供选择答案可以部分正确，也可以是错误，但是只能有一个最佳答案。不止一个的相关问题，有时也可以用否定的叙述方式，同样在否定词下用黑点标出，以提醒应试者。

例 5 女，25岁，咳嗽、咳脓痰10年，痰量40ml/d。胸片两下肺纹理紊乱，呈卷发状改变。

1. 诊断应首先考虑
- A. 慢性支气管炎
- * B. 支气管扩张症
- C. 慢性肺脓肿
- D. 先天性肺囊肿

E. 卡纳格内 (Kartagener) 综合征

2. 下列哪项治疗是错误的

* A. 长期应用抗生素

B. 体位引流

C. 体育锻炼

D. 免疫治疗

E. 生理盐水雾化吸入

从这一例题可以看出，每一问题都是根据病史所提供的材料提出的，显然，应尽量避免用相互依赖的考题，否则，如果对一个问题作出了错误选择，那么，对另一问题也将可能作出错误的选择。

3. A₄ 型题（病历串型最佳选择题）

试题的形式是开始叙述一个以单一病人或家庭为中心的临床情景，然后提出 4~9 个相关问题，问题之间也是相互独立的。当病情逐渐展开时，可逐步增加新的信息。有时陈述了一些次要的或有前提的假设信息，这些信息与病例中叙述的具体病人并不一定有联系。提供信息的顺序对回答问题是十分重要的。每个问题均与开始的临床情景有关，又与随后改变有关。回答这样的试题一定要以试题提供的信息为基础。

A₄ 型题也是由 5 个备选答案组成。值得注意的是 A₄ 型选择题的每个问题，均需选择一个最佳回答，其余的供选择答案可以部分正确，也可以错误，但只有一个最佳答案。不止一个的相关问题，有时也可以用否定的叙述方式，同样在否定词下用黑点标出以提醒应试者。

例 6 男性，63 岁，确诊为慢性阻塞性肺病近 10 年，因呼吸困难一直需要家人护理和照顾起居。晨起大便时突然气急显著加重，伴胸痛，送来急诊。

1. 采集病史时应特别注意询问：

* A. 胸痛部位、性质和伴随症状

B. 冠心病、心绞痛病史

C. 吸烟史

D. 近期胸部 X 线检查情况

E. 近期服药史如支气管舒张剂、抗生素

2. 体检重点应是：

A. 肺下界位置及肺下界移动度

B. 肺部啰音

C. 病理性支气管呼吸音

* D. 胸部叩诊音及呼吸音的双侧比较

E. 颈动脉充盈

3. 确诊最有价值的辅助检查是：

A. B 型超声显像

B. 心电图

* C. X 线透视或摄片

- D. MRI
E. 核素肺扫描
4. 若经检查确诊为肺气肿并发左侧自发性气胸，其治疗拟选择胸腔插管水封瓶引流，主要目的是：
- * A. 尽早使肺复张，维护已经严重受损的肺功能，防止呼吸衰竭。
 - B. 尽快使肺复张，缩短住院时间
 - C. 尽快使肺复张，防止形成慢性气胸
 - D. 尽快使肺复张，防止胸腔继发感染
 - E. 尽快使肺复张，防止循环系统受扰和引起并发症
5. 如果床旁胸部 X 线摄片未显示明确气胸带，下列间接征象中哪项最有助于气胸诊断：
- A. 心脏移位
 - * B. 左心缘透亮度增高、左膈压低
 - C. 肺大泡
 - D. 两肺透亮度增高，肺门血管纹理增多而外周突然减少
 - E. 肋间隙增宽
6. 若已有检查仍不能证明气胸，诊断尚需考虑下列哪种可能性：
- A. 肺炎
 - B. 心绞痛
 - C. ARDS
 - * D. 肺栓塞
 - E. 急性肺水肿

A₃、A₄型题主要考查临床学科的知识与技能，但是在此类试题的某一个问题中，可以考查基础学科或其他非临床学科的知识和技能。

(二) B型题

配伍题的基本结构是先列出一组用英文字母标明的备选答案，接着是至少 2 道用数字标明的试题，要求学生从备选答案中为每题配一个最合适的选择。B 型题与 A 型题的区别是：A 型题一道题配一组答案，B 型题则是若干道题公用一组备选答案。

B₁型题（标准配伍题）

B₁型题的形式为开始是 5 个备选答案，备选答案后提出至少 2 道试题，要求应试者为每一道试题选择一个与其关系密切的答案。在一组试题中，每个备选答案可以选用一次，也可以选用数次，也可以一次也不选用。

例 7

- A. 茶碱类
- B. β_2 受体激动剂
- C. 抗胆碱能类
- D. 皮质激素
- E. 抗过敏药

1. 沙丁胺醇

2. 丙酸倍氯米松

3. 异丙托溴铵 答案：1.B 2.D 3.C

B型题可用于考查基础、临床各学科的知识和技能。特别是可有效地测试知识的相关性，如考查应试者对关系密切的几种药物的作用和应用的了解，鉴别几种类似疾病的症状和体征等。

前　　言

首次全国临床执业医师资格考试已于1999年底前举行。国家建立执业医师资格考试非常必要，通过复习、应考，对考生是一次新的学习和提高，并可以保证医师质量，净化医师队伍，提高医师队伍的整体水平，进而保证医疗质量，有效地保护患者的生命健康，树立医师队伍的良好形象。

为了帮助各类考生顺利通过考试，我们以卫生部医师资格考试委员会颁布的考试大纲为指导，编写了此书，供复习者复习参考之用。每章内容包括考纲阐释、模拟试题和试题答案三部分，复习参考书为卫生部规划教材《妇产科学》(第四版)和《儿科学》(第四版)。

编写中难免有疏漏或不足之处，希望广大读者指正。

编者

2000年3月

目 录

第一篇 妇产科学	1
第一章 女性生殖系统解剖.....	1
第二章 女性生殖系统生理.....	6
第三章 妊娠生理	10
第四章 妊娠诊断	13
第五章 孕期监护与保健	16
第六章 正常分娩	20
第七章 正常产褥	26
第八章 妊娠病理	29
第九章 高危妊娠	53
第十章 妊娠合并症	56
第十一章 异常分娩	61
第十二章 分娩期并发症	69
第十三章 产褥感染	77
第十四章 妇科病史及检查	80
第十五章 外阴白色病变（慢性外阴营养不良）	83
第十六章 女性生殖系统炎症	86
第十七章 女性生殖器肿瘤.....	103
第十八章 滋养细胞疾病.....	114
第十九章 月经失调.....	118
第二十章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病.....	128
第二十一章 女性生殖器损伤性疾病.....	135
第二十二章 不孕症.....	139
第二十三章 计划生育.....	143
第二十四章 妇女保健.....	151
第二篇 儿科学	153
第一章 绪论.....	153
第二章 生长发育.....	156
第三章 儿童保健.....	163
第四章 营养和营养性疾病.....	166

第五章 新生儿与新生儿疾病	180
第六章 遗传性疾病	194
第七章 免疫性疾病	199
第八章 感染性疾病	210
第九章 结核病	218
第十章 消化系统疾病	226
第十一章 呼吸系统疾病	233
第十二章 循环系统疾病	242
第十三章 泌尿系统疾病	254
第十四章 小儿造血系统疾病	262
第十五章 神经系统疾病	272
第十六章 内分泌疾病	277
模拟试卷	282
模拟试题答题卡	299

第一篇 妇产科学

第一章 女性生殖系统解剖

考纲阐释

一、骨盆

1. 骨盆的类型 骨盆有女型、男型、类人猿型和扁平型四种。

2. 骨盆平面和径线

(1) 骨盆入口平面：指真假骨盆的交界面，呈横椭圆形。其前方为耻骨联合，两侧为髂耻缘，后方为骶岬。入口平面共有3条径线。

入口前后径：即真结合径。耻骨联合上缘中点至骶骨岬前缘正中间的距离，平均为11cm。

入口横径：左右髂耻缘间的最大距离，平均为13cm。

入口斜径：骶髂关节至对侧髂耻隆突间的距离，平均为12.75cm。

(2) 骨盆最大平面：即骨盆中上段平面，平均为12.5cm。

(3) 中骨盆平面：即骨盆最小平面，其前方为耻骨联合下缘。两侧为坐骨棘，后方为骶骨下端，中骨盆平面有2条径线。

中骨盆前后径：耻骨联合下缘中点通过坐骨棘连线中点至骶骨下端间的距离，平均为11.5cm。

中骨盆横径：即坐骨棘间径，平均为10cm。

(4) 骨盆出口平面：由两个在不同平面的三角形所组成。前三角的顶端为耻骨联合下缘，两侧为耻骨降支；后三角的尖端为骶尾关节，两侧为骶结节韧带。骨盆出口平面有4条径线。

出口前后径：耻骨联合下缘至骶尾关节间的距离，平均为11.5cm。

出口横径：即坐骨结节间径，平均为9cm。

出口前矢状径：耻骨联合下缘至坐骨结节间经中点间的距离，平均为6cm。

出口后矢状径：骶尾关节至坐骨结节间经中点间的距离，平均为8.5cm。

3. 骨盆轴 为连接骨盆各假想平面中点的曲线，代表骨盆轴，此轴上段向下向后，中

段向下，下段向下向前，分娩时，胎儿即沿此轴娩出。

4. 骨盆与分娩相关的解剖特点

(1) 骨盆各部之间的韧带，在妊娠期受激素的影响，韧带较松弛，各关节的活动性亦稍有增加，有利于分娩时胎儿通过。

(2) 女性骨盆较男性骨盆宽而浅，骨盆入口略呈圆形，盆侧壁不内聚，骶骨凹弧度好，耻骨弓较宽，有利于胎儿娩出。

(3) 中骨盆平面最狭窄，中骨盆平面横径是胎儿先露部通过中骨盆的重要径线，其长短与分娩关系密切。

(4) 若出口横径稍短，而出口后矢状径较长，两径之和 $>15\text{cm}$ 时，一般大小的胎头可利用后三角区经阴道娩出。

(5) 妇女直立时，骨盆入口平面与地平面形成约 60° 骨盆倾斜度，若角度过大，常常影响胎头衔接。

二、骨盆底

1. 骨盆底 由多层肌肉和筋膜所组成，封闭骨盆出口，而尿道、阴道和直肠则经此贯穿而出，骨盆底有三层组织：

(1) 外层：即会阴浅筋膜与三对肌肉及一括约肌组成。浅层肌包括：①球海绵体肌；②坐骨海绵体肌；③会阴浅横肌；④肛门外括约肌。

(2) 中层（泌尿生殖膈）：由上下两层坚韧的筋膜及其间一层薄肌肉组成。

(3) 内层（盆膈）：为骨盆底最里面最坚韧的一层，由肛提肌及其筋膜所组成，亦为尿道、阴道及直肠贯通。

2. 会阴 指阴道口与肛门之间的软组织，包括皮肤、肌肉及筋膜，也是骨盆底的一部分。

三、外生殖器

外阴的范围和组成：由阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂和阴道前庭组成。前庭包括前庭球、前庭大腺、尿道口和阴道口及处女膜。

四、内生殖器

1. 内生殖器及其功能

(1) 阴道：其壁由粘膜、肌层和纤维层构成。粘膜由复层鳞状上皮细胞所覆盖，无腺体，但受性激素影响有周期性变化。阴道上端包围宫颈，下端开口于阴道前庭后部，环绕宫颈部分称阴道穹隆，后穹隆顶端与直肠子宫陷凹贴近，后者为腹腔最低部分，在临幊上具有重要意义。

(2) 子宫：位于骨盆腔中央，呈倒置梨形，为一空腔器官，由子宫和子宫颈两部分组成。腔内覆有粘膜，称子宫内膜，并受卵巢激素的影响，有周期性改变并产生月经。子宫为精子到达输卵管的通道，受孕后，子宫为囊胚着床、发育和生长的所在，分娩时，子宫收缩

使胎儿及其附属物娩出。子宫肌层分内、中、外三层、肌纤维内环外纵，中层交叉，在子宫收缩时肌层中血管受挤压，具有止血作用。子宫体与子宫颈之间形成最狭窄的部分称子宫峡部，其上端为解剖学内口，下端为组织学内口。子宫颈以阴道附着部分界为阴道上部与阴道部，子宫颈主要由结缔组织构成，亦含有平滑肌纤维、血管及弹性纤维。子宫颈管粘膜上皮细胞呈高柱状，并含有许多腺体，分泌碱性粘液，形成粘液栓。宫颈阴道部为鳞状上皮覆盖，在宫颈外口柱状上皮与鳞状上皮交界处是子宫颈癌的好发部位。宫颈粘膜受性激素的影响也有周期性变化，子宫有圆韧带、阔韧带、主韧带和宫骶韧带4对韧带，供以维持子宫正常位置。

(3) 输卵管：为一对细长而弯曲的管，内侧与子宫角相连，外端游离，为卵子和精子相遇的场所，受精卵由输卵管向子宫腔运行，输卵管分间质部（子宫壁内部分）、峡部、腹部和漏斗部（伞部）。伞部有“拾卵”作用。输卵管粘膜由单层高柱状上皮组成，亦受性激素影响而出现周期性变化。

(4) 卵巢：产生卵子及性激素，卵巢表面无腹膜，由外向内分为：生发上皮、卵巢白膜、皮质及髓质，皮质中含有数以万计的原始卵泡。髓质在卵巢中心部位，含有血管、神经、淋巴等。

2. 内生殖器与邻近器官的关系

(1) 尿道：位于阴道前面，耻骨联合后面，接近阴道，短而直，故易引起泌尿系统感染。

(2) 膀胱：位于子宫之前，膀胱底部与宫颈与阴道前壁相邻。

(3) 输尿管：于阔韧带底部距宫颈约2cm处在子宫动脉后方与之交叉下行。

(4) 直肠：其中段位于宫颈及子宫后壁，其间形成直肠子宫陷凹。

(5) 阑尾：位于右髂窝内，与右输卵管及右卵巢关系密切。

五、女性生殖系统血管和淋巴

1. 盆腔血管来源与分支 女性内外生殖器官的血液供应主要来自卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉及阴部内动脉，卵巢动脉自腹主动脉分出，子宫动脉来自髂内动脉，经子宫主韧带，横跨过输尿管，达宫旁。上支供应子宫体、输卵管及输卵管，下支供应宫颈及阴道上段。阴道动脉与阴部内动脉均来自髂内动脉，供应阴道下部，外阴、会阴、肛门等。

2. 盆腔淋巴分布与各器官淋巴管的流经方向

(1) 内生殖器淋巴：分髂淋巴组、腰淋巴组和骶前淋巴组。阴道下段淋巴主要入腹股沟淋巴结、阴道上段淋巴引流基本与宫颈引流相同，大部汇入闭孔淋巴结及髂内淋巴结，子宫体与底部淋巴与输卵管、卵巢淋巴均输入腰淋巴结。

(2) 外生殖器淋巴：分腹股沟浅淋巴结和腹股沟深淋巴结，均汇入髂淋巴组。

模拟试题

【A₁型题】

1. 关于骨盆的平面，下述哪项是正确的

- A. 骨盆入口平面是骨盆的最宽平面
- B. 骨盆入口平面前后径比横径大
- C. 中骨盆平面横径比前后径大

- D. 中骨盆平面是骨盆最窄平面
E. 站立时骨盆入口平面与地平面平行
2. 加强盆底托力的肌肉是
A. 会阴浅横肌
B. 会阴深横肌
C. 球海绵体肌
D. 坐骨海绵体肌
E. 肛提肌
3. 关于子宫的说法正确的是
A. 成年女子的子宫长约 7~8cm, 宽约 4~5cm, 厚约 4~5cm
B. 幼年时子宫体与子宫颈的比例为 2:1
C. 子宫体与子宫颈之间最狭窄的部分为 子宫峡部
D. 子宫峡部上端是组织学内口
E. 经产妇的子宫颈外口为圆形
4. 关于女性生殖器淋巴引流, 下列描述哪项是错误的
A. 内生殖器淋巴分髂淋巴、腰淋巴和骶前淋巴组
B. 阴道下段的淋巴引流主要入腹股沟淋巴结
C. 阴道上段淋巴大部分汇入闭孔淋巴结 及髂内淋巴结
D. 宫颈淋巴大部分入髂外淋巴结及骶前淋巴结
E. 子宫体与底部、输卵管、卵巢淋巴均 入腰淋巴结

[A₂型题]

5. 足月初产妇宫口开全已 1 小时, 胎心 110 次/分, 不规则, 需行产钳助产, 行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, 骼骨尾骨肌

- D. 会阴浅横肌, 会阴深横肌, 骼骨尾骨肌
E. 球海绵体肌, 坐骨海绵体肌, 会阴深横肌

6. 一少女骑自行车不慎跌倒, 伤及外阴部位, 疼痛难忍, 外阴肿最易发生的部位是

- A. 小阴唇
B. 大阴唇
C. 会阴部
D. 阴阜部
E. 阴蒂部

7. 某女, 40 岁, 已婚, 突发性下腹疼痛 2 小时而急诊就医, 诊断为卵巢肿瘤蒂扭转, 其蒂的组成是

- A. 骨盆漏斗韧带, 输卵管, 卵巢固有韧带, 圆韧带
B. 骨盆漏斗韧带, 输卵管, 圆韧带
C. 骨盆漏斗韧带, 输卵管, 卵巢固有韧带
D. 骨盆漏斗韧带, 卵巢韧带, 圆韧带
E. 骨盆漏斗韧带, 输卵管

8. 某女, 因子宫肌瘤及左卵巢肿瘤而行子宫全切术 + 左侧附件切除术, 术时, 最易损伤输尿管的部分是

- 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, 宫底韧带, 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

[B₁型题]

题 9~10

- A. 高柱状腺上皮

- B. 有纤毛的高柱状上皮
C. 复层鳞状上皮
D. 鳞状上皮化生
- E. 生发上皮
9. 阴道粘膜是
10. 子宫颈粘膜是

答案

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