

高级卫生专业技术资格考试用书

妇产科学学习题集

(副主任医师 / 主任医师)

严 滨 吕恽怡 ◎主编

系统梳理学科理论

条分缕析知识要点

活化临床思维模式

全面提升专业技能



中国协和医科大学出版社

高级卫生专业技术资格考试用书

妇产科学习题集

(副主任医师/主任医师)

主编 严 滨 吕恽怡

副主编 李 冰

编 者 (按姓氏笔画排序)：

于 涛	马 军	马文颖	马可佳	王玉秋
王红微	王丽娟	邓丽丽	石万华	付那仁图雅
白雪影	吕 军	刘 堑	刘冬梅	刘志伟
刘艳君	齐丽娜	孙石春	孙丽娜	李 东
李 瑞	杨 杰	何 影	宋 伟	张 彤
张 舫	张 楠	张黎黎	罗 钺	赵 慧
高菲菲	黄莉莉	蔡玉艳		



中国协和医科大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

妇产科学习题集 / 严滨, 吕恽怡主编. —北京: 中国协和医科大学出版社, 2018. 1
ISBN 978 - 7 - 5679 - 0951 - 9

I . ①妇… II . ①严… ②吕… 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 262065 号

高级卫生专业技术资格考试用书

妇产科学习题集

主 编: 严 滨 吕恽怡

策划编辑: 吴桂梅

责任编辑: 林 娜

出版发行: 中国协和医科大学出版社

(北京东单三条九号 邮编 100730 电话 65260431)

网 址: www.pumcp.com

经 销: 新华书店总店北京发行所

印 刷: 北京玺诚印务有限公司

开 本: 787 × 1092 1/16 开

印 张: 35

字 数: 570 千字

版 次: 2018 年 1 月第 1 版

印 次: 2018 年 1 月第 1 次印刷

定 价: 84.00 元

ISBN 978 - 7 - 5679 - 0951 - 9

(凡购本书, 如有缺页、倒页、脱页及其他质量问题, 由本社发行部调换)

为进一步深化卫生专业技术职称改革工作，不断完善卫生专业技术职务聘任制，根据中共中央组织部、人事部、原卫生部《关于深化卫生事业单位人事制度改革的实施意见》（人发〔2000〕31号）文件精神和国家有关职称改革的规定，人事部下发《加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》（人发〔2000〕114号），高级专业技术资格采取考试和评审结合的办法取得。为了更好地帮助广大考生复习备考，编者根据多年的临床实践，结合考试的实际情况，编写了这本《妇产科学习题集》。

本书包含高级卫生专业技术资格考试的所有相关内容及考试题型。全书共22章，包括A1型题、A2型题、A3/A4型题、B型题、X型题、案例分析题，每章习题的参考答案附在最后。

本书实用性强，可用于考前复习和自测，以便考生顺利通过考试。

因水平有限，书中难免存在疏漏和不足之处，敬请广大读者批评指正。

编者

2017年11月

目 录

第一章 女性生殖系统解剖	1
第二章 女性生殖系统生理	19
第三章 妊娠生理与妊娠诊断	32
第四章 正常分娩	63
第五章 正常产褥	88
第六章 病理妊娠	103
第七章 妊娠合并疾病	177
第八章 异常分娩	215
第九章 分娩期并发症	232
第十章 产褥期异常	259
第十一章 外阴上皮内非瘤样病变	272
第十二章 生殖系统炎症	280
第十三章 生殖器肿瘤	307
第十四章 妊娠滋养细胞疾病	388
第十五章 生殖内分泌疾病	409
第十六章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病	447
第十七章 女性生殖器官损伤性疾病	465
第十八章 女性生殖器官发育异常	482
第十九章 不孕症	493
第二十章 计划生育	509
第二十一章 妇女保健	529
第二十二章 妇产科病史与检查	537

第一章 女性生殖系统解剖

一、A1型题

1. 耻骨联合长为()。
A. 4.4cm B. 3.8cm
C. 4cm D. 4.2cm
E. 3.6cm
2. 维持子宫正常位置的主要原因为()。
A. 子宫的4对韧带 B. 腹腔内器官的支撑
C. 膀胱和直肠的支撑 D. 盆底肌肉及其上下筋膜的支撑
E. 子宫的4对韧带和盆底肌肉、筋膜的支托作用
3. 输卵管结构从内向外排列分别为()。
A. 间质部、壶腹部、峡部和伞部 B. 峡部、间质部、壶腹部和伞部
C. 峡部、壶腹部、间质部和伞部 D. 间质部、峡部、壶腹部和伞部
E. 壶腹部、峡部、间质部和伞部
4. 临幊上寻找卵巢血管的标志是()。
A. 卵巢子宫索 B. 卵巢系膜
C. 子宫阔韧带 D. 卵巢固有韧带
E. 卵巢悬韧带-卵巢门
5. 骨盆的关节包括()。
A. 耻骨联合、骶髂关节与骶尾关节 B. 耻骨联合与骶髂关节
C. 耻骨联合与骶尾关节 D. 骶髂关节与骶尾关节
E. 骶尾关节
6. 子宫的正常位置为()。
A. 轻度后倾后屈位 B. 轻度前倾前屈位
C. 前倾前屈位 D. 后倾后屈位
E. 水平位
7. 右侧卵巢动脉来自()。
A. 髂总动脉 B. 髂外动脉

- C. 髂内动脉 D. 腹主动脉

E. 肾动脉

8. 保持子宫不至向下脱垂的主要结构是()。
A. 阔韧带 B. 圆韧带
C. 宫骶韧带 D. 主韧带
E. 骨盆漏斗韧带

9. 妇科手术在处理方式下列组织时最易损伤输尿管的部位是()。
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、宫底韧带、子宫动脉

10. II期子宫内膜癌的淋巴结转移最易发生在()。
A. 髂总淋巴结 B. 骶前淋巴结
C. 腹股沟淋巴结 D. 闭孔淋巴结
E. 腹主动脉旁淋巴结

11. 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、会阴中心腱
C. 皮肤、皮下脂肪、肛提肌 D. 皮肤、皮下脂肪
E. 皮肤、筋膜

12. 会阴侧切时，切断的肌肉不包括()。
A. 部分会阴深横肌 B. 球海绵体肌
C. 会阴浅横肌 D. 坐骨海绵体肌
E. 部分肛提肌

13. 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. 混合型骨盆
E. 类人猿型骨盆

14. 子宫动脉下支供应()。
A. 阴道 B. 宫颈与阴道
C. 宫体、宫颈与阴道上段 D. 宫颈与阴道上段
E. 子宫峡部、宫颈与阴道

15. 关于肛提肌的组成从前内向后外分别为()。
A. 耻尾肌、髂尾肌和坐尾肌 B. 坐尾肌、耻尾肌和球海绵体肌

- C. 耻尾肌、髂尾肌和球海绵体肌 D. 坐尾肌、耻尾肌和坐骨海绵体肌
E. 耻尾肌、髂尾肌和坐骨海绵体肌
16. 判断中骨盆是否狭窄的重要指标是()。
A. 髂嵴间径 B. 髂棘间径
C. 骶耻外径 D. 坐骨结节横径
E. 坐骨切迹宽度
17. 髂内动脉前干分支不直接供血的是()。
A. 卵巢 B. 子宫
C. 阴道 D. 输卵管
E. 膀胱顶、膀胱颈
18. 阴道动脉来自()。
A. 肾动脉 B. 腹主动脉
C. 髂外动脉 D. 髂内动脉
E. 髂总动脉
19. 广泛性子宫切除术时不容易损伤输尿管的部位是()。
A. 切断主韧带时 B. 切断圆韧带时
C. 分离输尿管隧道时 D. 切断骶骨韧带时
E. 切断骨盆漏斗韧带时
20. 外生殖器包括()。
A. 大阴唇、小阴唇和阴道前庭
B. 大阴唇、小阴唇、阴道口和处女膜
C. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂及阴道前庭
D. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、尿道口和阴道口
E. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、前庭大腺、尿道口和阴道口
21. 子宫动脉上支又分为()。
A. 卵巢支与输卵管支 B. 宫底支、宫体支与宫颈支
C. 宫颈支、宫体支与阴道支 D. 宫底支、卵巢支与输卵管支
E. 宫体支、卵巢支与输卵管支
22. 正常成年女性患者的子宫厚度为()。
A. 1~2cm B. 2~3cm
C. 3~4cm D. 4~5cm
E. 5~6cm
23. 维持子宫前倾的韧带是()。
A. 阔韧带 B. 圆韧带

- C. 主韧带
E. 圆韧带 + 骶骨韧带

24. 舟状窝位于 ()。
A. 阴蒂与尿道口之间
C. 尿道口与阴道口之间
E. 大阴唇后方与阴道口之间

25. 成年女性患者的卵巢大小为 ()。
A. $3\text{cm} \times 2\text{cm} \times 1\text{cm}$
C. $4\text{cm} \times 3\text{cm} \times 1\text{cm}$
E. $5\text{cm} \times 4\text{cm} \times 3\text{cm}$

26. 关于骨盆底形态学特征, 下列说法恰当的是 ()。
A. 外层为盆膈
C. 中层为泌尿生殖膈
E. 肛提肌是组成骨盆底部大的肌肉

27. 骨盆出口横径是指 ()。
A. 坐骨结节中段外侧缘之间的距离
C. 坐骨结节后端内侧缘之间的距离
E. 坐骨结节前端外侧缘之间的距离

28. 盆腔淋巴分为 ()。
A. 髂内、髂外、髂总与骶前淋巴组
C. 髂内、髂外及髂总淋巴组
E. 髂淋巴组与骶前淋巴组

29. 支配女性外生殖器的神经主要为 ()。
A. 会阴神经
C. 外阴神经
E. 阴蒂背神经

30. 关于正常骨产道, 下列说法正确的是 ()。
A. 骨盆入口前后径比横径大
C. 中骨盆平面横径比前后径大
E. 站立时骨盆入口平面与地平面平行

31. 横行于宫颈两侧和骨盆侧壁之间的韧带是 ()。
A. 阔韧带
C. 圆韧带
E. 卵巢固有韧带



32. 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. 主韧带 D. 圆韧带
E. 宫底韧带
33. 骨盆外测量骶耻外径的后标志点为()。
A. 第5腰椎棘突 B. 米氏菱形窝的上角
C. 腰骶部菱形窝的中央 D. 骶嵴后连线中点上1.5cm
E. 骶后上棘连线中点下2~2.5cm
34. 成年女子子宫颈管的长度为()。
A. 1.0~2.0cm B. 2.0~2.5cm
C. 2.5~3.0cm D. 2.5~3.5cm
E. 3.0~3.5cm
35. 女性内、外生殖器的血液供应来源于()。
A. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和外阴动脉
B. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和髂外动脉
C. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和髂内动脉
D. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和阴部内动脉
E. 卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和腹壁下动脉
36. 子宫骶骨韧带的前端是在()。
A. 宫颈上侧方 B. 宫颈后面侧方
C. 子宫颈两侧 D. 子宫后面侧方
E. 宫颈后面上侧方
37. 关于阴道，下列说法正确的是()。
A. 后穹隆顶端与子宫直肠陷凹贴近，后者是腹腔最低部分
B. 上端包绕子宫颈，下端开口于阴道前庭前部
C. 阴道壁仅由黏膜与弹力纤维构成
D. 黏膜由复层扁平上皮细胞所覆盖，有腺体
E. 后壁短于前壁
38. 衡量胎先露下降程度的重要指示点是()。
A. 坐骨棘 B. 骶尾关节
C. 宫颈外口 D. 胎先露最低点
E. 坐骨结节间径中点
39. 卵巢门是指()。
A. 卵巢连接于子宫的部位 B. 卵巢系膜连接于输卵管的部位

- C. 卵巢固有韧带连接于卵巢的部位 D. 卵巢系膜连接于阔韧带后叶的部位
E. 卵巢系膜连接于阔韧带前叶的部位
40. 子宫动脉可分为（ ）。
A. 宫体支与输卵管支 B. 宫颈支与宫颈-阴道支
C. 宫底支、宫体支与宫颈支 D. 宫底支、卵巢支与输卵管支
E. 子宫支、卵巢支与输卵管支
41. 关于女性生殖器黏膜上皮，下列说法正确的是（ ）。
A. 子宫内膜为柱状上皮 B. 输卵管黏膜为复层高柱状上皮
C. 阴道黏膜上皮为单层扁平上皮 D. 子宫颈管黏膜为复层扁平上皮
E. 子宫颈阴道部黏膜为高柱状上皮
42. 关于卵巢形态学特征，下列描述恰当的是（ ）。
A. 卵巢表面无腹膜 B. 皮质内不含卵泡
C. 成年女性患者卵巢重约 10g D. 卵巢白膜是一层平滑肌组织
E. 髓质内含数以万计的始基卵泡
43. 加强盆底托力的肌肉是（ ）。
A. 肛提肌 B. 球海绵体肌
C. 会阴浅横肌 D. 会阴深横肌
E. 坐骨海绵体肌
44. 关于成年女性患者子宫形态学特征描述恰当的是（ ）。
A. 宫腔容量 20ml B. 长度 7~8cm
C. 宫体：宫颈 = 1 : 2 D. 重约 100g
E. 子宫上部较子宫下部稍窄
45. 女性内生殖器包括（ ）。
A. 阴道、子宫、输卵管、卵巢和盆腔结缔组织
B. 阴道、子宫、输卵管、卵巢及其血管
C. 阴道、宫颈、子宫、输卵管和卵巢
D. 阴道、子宫、输卵管和卵巢
E. 子宫、输卵管和卵巢
46. 将卵巢与子宫连接的韧带是（ ）。
A. 圆韧带 B. 主韧带
C. 骨盆漏斗韧带 D. 阔韧带
E. 卵巢固有韧带
47. 子宫动脉上支为（ ）。
A. 宫底支 B. 子宫支

- C. 宫体支 D. 卵巢支
E. 输卵管支

48. 宫骶韧带起始于()。
A. 子宫颈的侧上方 B. 子宫体下部后侧方
C. 子宫颈后面的侧方 D. 子宫颈前面的侧方
E. 子宫颈后面的上侧方

49. 关于子宫峡部叙述,正确的是()。
A. 峡部下端为解剖学内口 B. 峡部黏膜为高柱状上皮
C. 非孕女性患者长约3cm D. 指子宫体与子宫颈之间最狭窄的部分
E. 妊娠末期形成子宫下段,临产后可上移一横指

50. 子宫动脉上支至宫角处分成()。
A. 卵巢支与输卵管支 B. 宫体支、宫颈支与阴道支
C. 宫底支、宫体支与宫颈支 D. 宫底支、卵巢支与输卵管支
E. 宫体支、卵巢支与输卵管支

51. 关于子宫肌层叙述,不正确的是,()。
A. 非孕时厚约0.8cm
B. 由平滑肌束及弹力纤维组成
C. 肌层是子宫体壁的3层结构中最厚的一层
D. 子宫收缩时血管被压缩,能有效地制止产后出血
E. 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

52. 关于输卵管各部的叙述,正确的是()。
A. 输卵管全长约25cm B. 间质部外侧的为壶腹部
C. 峡部比间质部的管腔狭窄 D. 通过子宫壁内的部分为间质部
E. 漏斗部(伞部)为输卵管宽大部分

53. 关于阴道前庭的解剖结构叙述,正确的是()。
A. 有尿道口和阴道口通过
B. 前庭区内有肛门通过
C. 前庭大腺开口于小阴唇和大阴唇之间
D. 阴蒂位于前庭内,含丰富的神经末梢
E. 前庭大腺位于大阴唇后部,妇科检查时可扪及

54. 未生育过的成年女性患者,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

妇产科学习题集

55. 子宫动脉为（ ）。
A. 髂总动脉分支 B. 髂外动脉后干分支
C. 髂外动脉前干分支 D. 髂内动脉前干分支
E. 髂内动脉后干分支
56. 卵巢表面覆盖有（ ）。
A. 浆膜 B. 结缔组织
C. 卵巢白膜 D. 卵巢皮质
E. 生发上皮
57. 骨盆腔的最短径线是（ ）。
A. 入口斜径 B. 入口前后径
C. 出口前后径 D. 中骨盆横径
E. 中骨盆前后径
58. 幼女自高处摔下伤及外阴部，最易发生血肿的部位是（ ）。
A. 阴蒂 B. 阴阜
C. 会阴部 D. 大阴唇
E. 小阴唇
59. 有关女性生殖系统解剖，叙述错误的是（ ）。
A. 卵巢动脉自髂内动脉分出
B. 正常成人子宫体与子宫颈的比例是 2 : 1
C. 子宫颈的淋巴主要汇入闭孔及髂内外淋巴结
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
60. 骶耻外径的距离是指（ ）。
A. 耻骨联合至第 5 腰椎棘突
B. 耻骨联合上缘中点至第 5 腰椎棘突下
C. 耻骨联合中点至米氏菱形窝上角下 1.5cm
D. 耻骨联合中点至髂后上棘连线中点上 1.5cm
E. 耻骨联合上缘中点至米氏菱形窝上角上 1.5cm
61. 正常输卵管的长度为（ ）。
A. 8~14cm B. 10cm 左右
C. 10~18cm D. 15~20cm
E. 20cm 左右
62. 骨盆最小平面的范围，前面为耻骨联合下缘，两侧为坐骨棘，后面是（ ）。
A. 骶岬 B. 骶骨下端

- C. 骶尾关节 D. 第4~5骶椎间
E. 第3~4骶椎间

63. 骨盆出口是（ ）。
A. 由1个三角形组成 B. 由2个大小不等的三角形组成
C. 由2个在不同平面的三角形组成 D. 由3个大小不等的三角形组成
E. 由共用1条边的2个不在同一个平面的三角形组成

64. 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
B. 阴道上皮为复层扁平上皮
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

65. 属于海绵体组织的是（ ）。
A. 阴阜 B. 阴蒂
C. 小阴唇 D. 大阴唇
E. 处女膜

66. 会阴体的厚度是（ ）。
A. 1~2cm B. 2~3cm
C. 3~4cm D. 4~5cm
E. 5~6cm

二、A2型题

- 初产妇，26岁，妊娠38周。其骨盆外测量结果：骶耻外径18.5cm，髂嵴间径27cm，坐骨结节间径7.5cm。则该孕妇的骨盆诊断为（ ）。
A. 单纯扁平骨盆 B. 佝偻病性扁平骨盆
C. 均小骨盆 D. 漏斗型骨盆
E. 男型骨盆
 - 女性患者，30岁，半小时前外阴部被踢伤，现外阴部出现肿块，且疼痛难忍，不能行走。此种情况最可能是（ ）。
A. 前庭大腺血肿 B. 阴蒂血肿
C. 阴阜血肿 D. 大阴唇血肿
E. 小阴唇血肿
 - 女性患者，33岁，从高处摔下，呈骑跨式伤及外阴部，疼痛难忍，出现外阴血肿，最易

- 发生的部位在（ ）。
- A. 阴阜部
 - B. 阴蒂部
 - C. 小阴唇
 - D. 大阴唇
 - E. 会阴部
4. 女性患者，16岁，骑自行车时不慎摔伤，外阴部胀痛难忍，可能的诊断是（ ）。
- A. 小阴唇裂伤
 - B. 大阴唇血肿
 - C. 处女膜破裂
 - D. 会阴体损伤
 - E. 前庭大腺出血
5. 初产妇，妊娠40周，规律宫缩10小时见胎头拨露，欲行会阴侧切术，会切到的盆底肌肉有（ ）。
- 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、髂骨尾骨肌、会阴深横肌
 - 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、会阴深横肌酶
6. 女性患者，30岁，孕1产0，妊娠29周，骨盆测量：髂嵴间径26cm，髂前上棘间径25cm，骶耻外径18.5cm，坐骨结节间径9cm，骶岬不突，骶骨弧度中等，坐骨棘内突，坐骨切迹宽，耻骨弓角度100°。该孕妇骨盆属于（ ）。
- A. 女型骨盆
 - B. 男型骨盆
 - C. 扁平骨盆
 - D. 均小骨盆
 - E. 漏斗骨盆

三、A3/A4型题

(1~3题共用题干)

女性患者，33岁，6个月前发现外阴部肿块，近3日出现疼痛。体温38℃，在大阴唇后有一囊性肿物，为 $7\text{cm} \times 5\text{cm} \times 4\text{cm}$ ，表面红、肿、热，触痛明显，有波动感。

1. 此种情况最可能的诊断是（ ）。
- A. 前庭大腺炎
 - B. 前庭大腺囊肿
 - C. 外阴肿瘤
 - D. 前庭大腺脓肿
 - E. 外阴囊肿
2. 此种情况最恰当的处理方式是（ ）。
- A. 观察
 - B. 局部热敷
 - C. 局部用抗生素湿敷
 - D. 切开引流术并用抗生素控制感染
 - E. 抗生素控制感染，暂不考虑行切开引流术

3. 此种情况不恰当的处理方式是（ ）。

- A. 卧床休息
- B. 囊肿剥除
- C. 选用广谱抗生素
- D. 确定病原体
- E. 中药活血化瘀治疗

(4~5题共用题干)

初产孕妇，27岁，孕1产0。40周妊娠，因腹胀4小时，胎头先露，部分入盆，跨耻征可疑。阴道骶耻内径大于12cm，骶骨凹度呈中度弧形，两侧坐骨棘内突，坐骨切迹小于2指，骶尾关节活动良好，耻骨弓角度75°。

4. 此种情况下诊断应考虑（ ）。

- A. 正常骨盆
 - B. 扁平型骨盆
 - C. 均小骨盆
 - D. 畸形骨盆
 - E. 漏斗型骨盆
5. 该孕妇的分娩方式应考虑（ ）。
- A. 择期剖宫产
 - B. 产钳助产
 - C. 自然阴道分娩
 - D. 由孕妇和家属确定
 - E. 先试产出现产程停滞后再剖宫产

四、B型题

(1~4题共用备选答案)

- A. 纤毛细胞
- B. 无纤毛细胞
- C. 梭状细胞
- D. 未分化细胞
- E. 基底细胞

1. 不属于输卵管黏膜上皮的是（ ）。

2. 具有分化功能的是（ ）。
3. 有助于运送卵子的是（ ）。
4. 具有分泌作用的是（ ）。

(5~7题共用备选答案)

- A. 泌尿生殖膈
 - B. 会阴浅筋膜
 - C. 中心腱
 - D. 盆腹膜
 - E. 盆膈
5. 盆底的浅层肌肉的肌腱在阴道外口与肛门之间会合形成（ ）。
 6. 覆盖于耻骨弓与坐骨结节之间的三角形平面上的是（ ）。
 7. 盆底最里面最坚韧的一层，由肛提肌及其筋膜组成的是（ ）。

妇产科学学习题集

(8~10题共用备选答案)

- A. 生发上皮
 - B. 高柱状上皮
 - C. 鳞状上皮化生
 - D. 复层扁平上皮
 - E. 有纤毛的高柱状上皮
8. 阴道黏膜是()。
9. 子宫颈管黏膜是()。
10. 输卵管黏膜是()。

(11~14题共用备选答案)

- A. 圆韧带
 - B. 主韧带
 - C. 阔韧带
 - D. 子宫骶骨韧带
 - E. 骨盆漏斗韧带
11. 从子宫颈到骨盆侧壁的是()。
12. 从子宫角前面至大阴唇前端的是()。
13. 维持子宫前倾的主要韧带为()。
14. 卵巢动静脉从哪条韧带中穿过()。

(15~17题共用备选答案)

- A. 从耻骨联合下缘中点，通过两侧坐骨棘连线中点达骶骨处的距离
 - B. 耻骨联合上缘中点至骶岬前缘正中间的距离
 - C. 骶尾关节至坐骨结节间径的垂直距离
 - D. 两侧坐骨棘之间的距离
 - E. 坐骨结节间的距离
15. 骨盆出口横径是指()。
16. 骨盆后矢状径是指()。
17. 骨盆真结合径是指()。

(18~21题共用备选答案)

- A. 宫骶韧带
 - B. 骨盆漏斗韧带
 - C. 阔韧带
 - D. 圆韧带
 - E. 主韧带
18. 保持宫底前倾位置的韧带是()。
19. 固定宫颈位置的韧带是()。
20. 将宫颈向后上方牵引的韧带是()。