

附赠人机对话全真模拟试卷

妇产科学

应试必做 2300 题

FUCHANKEXUE YINGSHIBIZUO 2300TI

主编 / 乐 杰

题型和难度适合：

全国卫生专业技术资格考试（中级）

普通高等教育“十一五”国家级规划教材

卫生部“十一五”规划教材《妇产科学》 同步学习指导



人民軍醫出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

精英人机对话语音识别技术

幻声科学

通过必维2300版

幻声科学有限公司
中国·北京·上海·广州·深圳



中国科学院声学所

妇产科学应试必做2300题

FUCHANKEXUE YINGSHI BIZUO 2300TI

2006-2007年全国医学会妇产科分会

妇产科主治医师考试题库

妇产科主治医师应试必做2300题



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

出版过样书、音像、图书等品种，图书有文、

北京

图书在版编目(CIP)数据

妇产科学应试必做 2300 题/乐 杰主编. —北京:人民军医出版社, 2010. 4
ISBN 978-7-5091-3684-3

I. ①妇… II. ①乐… III. ①妇科学-医师-资格考核-习题②产科学-医师-资格考核-习题
IV. ①R71-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 064566 号

策划编辑:崔玲和 文字编辑:李 坚 责任审读:黄栩兵
出版人:齐学进
出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店
通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036
质量反馈电话:(010)51927290; (010)51927283
邮购电话:(010)51927252
策划编辑电话:(010)51927300-8139
网址:www.pmmmp.com.cn

印刷:京南印刷厂 装订:桃园装订有限公司
开本:787mm×1092mm 1/16
印张:12.5 字数:404 千字
版、印次:2010 年 4 月第 1 版第 1 次印刷
印数:0001~3000
定价:30.00 元

版权所有 侵权必究
购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

前言

本书为拟晋升卫生专业技术资格考试(中级)考前辅导,通过做题,尽快掌握所必需的、系统的妇产科专业知识,从而顺利通过考试。本书主编具有丰富的多选题编写经验,能紧密围绕主治医师考试大纲,结合临床实践进行有针对性的出题,力争让读者通过阅读本书后,将考点融会贯通,找到复习、应试的捷径,提升妇产科专业业务能力,大幅提高应试成绩。特别提醒:复习和做模拟题时,千万不要把主要精力放在背记试题和答案上。

《妇产科学应试必做 2300 题》在每题后面附有参考答案,以便读者检验自己答题是否正确。试题内容的依据是乐杰主编的普通高等教育“十一五”国家级规划教材《妇产科学》(第 6 版及第 7 版)和丰有吉、沈铿主编的卫生部规划教材《妇产科学》。另一本《妇产科学试题解析》是本书的姊妹篇,每题后面有试题详解,可作为复习参考。

本书与“十一五”国家级规划教材《妇产科学》内容高度契合,涵盖妇产科医师应该掌握的全部内容。也可作为本科生、研究生期末考试同步复习指导。主编对部分内容提高了试题难度,可供晋升高级职称者参考使用。我们深信,只要应试者认真复习、掌握本书所涉及的内容,踏踏实实做题,就一定能够顺利通过各类考试。衷心祝愿考生取得优异的成绩。

多选题(multiple choose question)的基本结构由题干和备选答案组成,医师资格考试和全国晋升主治医师试卷包括 A 型题(又称最佳选择题)、B 型题(又称配伍题)和 X 型题(又称多项选择题)3 大类。A 型题又分 A1 型题(又称单句型最佳选择题)、A2 型题(又称病历摘要型最佳选择题)、A3 型题(又称病历组型最佳选择题)和 A4 型题(又称病例串型最佳选择题)。B 型题仅用 B1 型题(又称标准配伍题)。X 型题(又称单句型多项选择题)。

A1 型题包括标准型和否定型两种类型。这两种类型 A1 型题的每道试题结构,均是由一个题干(叙述性主体为短句)和 5 个供选择的备选答案组成,但备选答案不同。标准型 A1 型题占绝大多数,其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,相互排斥的答案可以同时提供,这类试题具有比较意义。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却是不恰当的备选答案。否定型 A1 型题为数不多,其备选答案中除一个备选答案是错误的、最不适用的、用得最少之外,其余 4 个备选答案均是正确答案(均用 A、B、C、D、E 表示)。

A2 型题也包括标准型和否定型两种类型。这两种类型 A2 型题的每道试题结构,也均是由一个题干(叙述性主体为简要病历)和 5 个供选择的备选答案(均用 A、B、C、D、E 表示)组成。5 个备选答案的各自要求与 A1 型题完全相同。

A3 型题的试题结构为开始叙述一个以患者为中心的临床情景,然后提出 2~3 个相关问题,每个问题均与开始的临床情景有关,但测试要点不同,也是由 5 个供选择的备选答案组成。A3 型题的每道试题均相互独立,每道试题需选择一个最佳答案,其余供选择的答案可以部分正确,也可以是错误,但只能有一个最佳答案。不止一个的相关问题,有时也可以用否定型的叙述方式。A3 型题需先标出(×~× 题共用题干),然后是该病历组的 A3 型题题号。每道试题的备选答案均用 A、B、C、D、E 表示。

A4 型题的试题结构为开始叙述一个以患者或家庭为中心的临床情景,然后提出 3~6 个相关问题,每道试题也是相互独立的。当病情逐步展开时,可以逐步增加新的信息。这些信息与

病例中叙述的具体患者并不一定有联系。提供信息的顺序对回答问题确实非常重要。疾病的发展往往有一个过程，医师对病情的初步看法能够随病情发展而有所改变。A4型题中的每道试题均与开始的临床情景有关，又与随后的改变有关，也是由5个供选择的备选答案组成。A4型题中的每道试题，均需选择一个最佳答案，其余供选择的答案可以是部分正确，也可以是错误，但只能有一个最佳答案。不止一个的相关问题，有时也可以用否定型。本书将A3型题和A4型题放在一起，成为A3/A4型题。

B1型题的形式为标出(×～×题共用备选答案)，然后先是A、B、C、D、E5个备选答案，接着备选答案的是至少2道用数字标明的试题，要求从备选答案中为每道试题选择一个最恰当的答案。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。

X型题的形式与A1型题一样，由一个题干(叙述性主体)和5个供选择的备选答案组成，备选答案用A、B、C、D、E表示。包括标准型和否定型两种类型。应该按试题要求，在5个备选答案中选出2～5个答案。

本书在编写过程中，得到吉林大学第一医院和中山大学第二医院领导的大力支持，得到人民军医出版社领导和崔玲和责任编辑的积极帮助，谨在此表示诚挚的谢意。感谢王佳为本书进行部分校对。由于参加编写的人员较多，加之时间仓促，不妥之处殷切希望考生和妇产科同道们指正，以便改正。

主 编 乐 立
副主编 林仲秋 冯丽华

2010年1月

目 录

第 1 章 女性生殖系统解剖	1	第 23 章 妇科病史及检查	110
第 2 章 女性生殖系统生理	9	第 24 章 外阴上皮内非瘤样病变	111
第 3 章 妊娠生理	15	第 25 章 外阴及阴道炎症	114
第 4 章 妊娠诊断	20	第 26 章 宫颈炎症	119
第 5 章 产前保健	22	第 27 章 盆腔炎性疾病及生殖器 结核	120
第 6 章 正常分娩	26	第 28 章 外阴肿瘤	126
第 7 章 正常产褥	31	第 29 章 宫颈肿瘤	130
第 8 章 妊娠时限异常	35	第 30 章 子宫肿瘤	139
第 9 章 妊娠特有疾病	39	第 31 章 卵巢肿瘤	147
第 10 章 异位妊娠	44	第 32 章 输卵管肿瘤	154
第 11 章 妊娠晚期出血	49	第 33 章 妊娠滋养细胞肿瘤	157
第 12 章 多胎妊娠与巨大胎儿	54	第 34 章 生殖内分泌疾病	161
第 13 章 羊水量异常	57	第 35 章 子宫内膜异位症和子宫腺 肌病	169
第 14 章 胎儿发育异常及死胎	60	第 36 章 女性生殖器官发育异常	174
第 15 章 胎儿窘迫与胎膜早破	65	第 37 章 女性盆底功能障碍性疾病	176
第 16 章 妊娠合并内科疾病	71	第 38 章 不孕症与辅助生殖技术	179
第 17 章 妊娠合并外科疾病	81	第 39 章 计划生育	181
第 18 章 妊娠合并性传播疾病	84	第 40 章 妇女保健	187
第 19 章 遗传咨询、产前筛查与产前 诊断	89	第 41 章 妇产科常用特殊检查	189
第 20 章 异常分娩	90	第 42 章 妇产科内镜	191
第 21 章 分娩期并发症	100		
第 22 章 异常产褥	108		

第1章 女性生殖系统解剖

A1型题

1. 阴道形态学的特征正确的是
 - A. 位于真骨盆下部中央
 - B. 阴道是上窄下宽的管道
 - C. 阴道前壁长 10~12cm
 - D. 阴道后壁长 7~9cm
 - E. 阴道下端开口于阴道前庭前部

【答案】 A

2. 成年妇女的子宫特点是
 - A. 宫体与宫颈之比为 3:1
 - B. 呈前后略宽的倒置梨形
 - C. 重约 70g
 - D. 长 9cm, 宽 7cm, 厚 5cm
 - E. 下部较窄称为宫颈
3. 成年妇女正常子宫解剖特征是
 - A. 为无腔的肌性器官
 - B. 呈前后略宽的倒置梨形
 - C. 重约 80g
 - D. 长 10cm, 宽 7cm, 厚 5cm
 - E. 上部较宽称为宫体
4. 成年妇女未生育的子宫大小是
 - A. 8cm×5cm×3cm
 - B. 8cm×6cm×4cm
 - C. 7cm×5cm×3cm
 - D. 5cm×4cm×2cm
 - E. 5cm×3cm×2cm

【答案】 E

5. 前庭大腺的特征正确的是
 - A. 又称巴多林腺
 - B. 妇科检查时能够触及到
 - C. 平时分泌黏液
 - D. 腺管开口于阴道口两侧
 - E. 腺管闭塞可形成脓肿
6. 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

【答案】 A

7. 子宫动脉来自
 - A. 腹主动脉
 - B. 髂总动脉
 - C. 髂外动脉
 - D. 髂内动脉
 - E. 肾动脉
8. 阴道动脉来自
 - A. 腹主动脉
 - B. 髂总动脉
 - C. 髂外动脉
 - D. 髂内动脉
 - E. 肾动脉

【答案】 D

9. 阴部内动脉来自
 - A. 腹主动脉
 - B. 髂总动脉
 - C. 髂外动脉
 - D. 髂内动脉
 - E. 肾动脉

【答案】 D

10. 女性生殖器官的淋巴流向正确的是
 - A. 外阴淋巴大部分注入腹股沟深淋巴结
 - B. 阴道下段淋巴注入腹股沟浅淋巴结
 - C. 阴道上段淋巴注入腹股沟浅淋巴结
 - D. 宫颈两侧淋巴沿圆韧带进入腹股沟浅淋巴结
 - E. 腹股沟深、浅淋巴结均汇入髂淋巴组

【答案】 D

11. 女性内生殖器官的淋巴回流错误的是
 - A. 输卵管淋巴汇入腰淋巴结
 - B. 阴道下段淋巴汇入腹股沟浅淋巴结
 - C. 阴道上段淋巴大部汇入闭孔淋巴结及髂内淋巴结
 - D. 宫颈淋巴大部汇入闭孔淋巴结及髂内淋巴结
 - E. 宫体两侧淋巴汇入腹股沟深淋巴结

【答案】 B

12. 女性生殖器官的淋巴流向正确的是
 - A. 外阴淋巴大部分汇入腹股沟深淋巴结
 - B. 阴道上 1/3 段淋巴汇入腹股沟浅淋巴结
 - C. 阴道下 1/3 段淋巴汇入闭孔淋巴结

【答案】 E

- D. 腹股沟深、浅淋巴结汇入髂外淋巴组
E. 宫体两侧淋巴沿圆韧带汇入腹股沟浅淋巴结
- 【答案】 E**
13. 我国妇女最常见的骨盆类型是
A. 漏斗型骨盆
B. 男型骨盆
C. 扁平骨盆
D. 类人猿型骨盆
E. 女型骨盆
- 【答案】 E**
14. 我国妇女最少见的骨盆类型是
A. 女型骨盆
B. 扁平型骨盆
C. 男型骨盆
D. 类人猿型骨盆
E. 混合型骨盆
- 【答案】 C**
15. 女性外生殖器官的淋巴回流正确的是
A. 阴蒂周围淋巴汇入腹股沟浅淋巴结
B. 阴道下段淋巴汇入腹股沟深淋巴结
C. 阴道上段和宫颈淋巴汇入腹股沟浅淋巴结
D. 输卵管和卵巢淋巴汇入腰淋巴结
E. 宫体两侧淋巴沿圆韧带汇入腹股沟深淋巴结
- 【答案】 D**
16. 女性正常输卵管的长度约
A. 20cm
B. 25cm
C. 30cm
D. 35cm
E. 40cm
- 【答案】 C**
17. 假骨盆的描述正确的是
A. 为腹腔的一部分
B. 位于骨盆分界线之下
C. 其前方为阴阜
D. 两侧为髂骨
E. 与产道有直接关系
- 【答案】 A**
18. 成年未生育妇女正常子宫的大小约为
A. $10\text{cm} \times 8\text{cm} \times 7\text{cm}$
B. $8\text{cm} \times 7\text{cm} \times 6\text{cm}$
C. $7\text{cm} \times 6\text{cm} \times 5\text{cm}$
D. $7\text{cm} \times 5\text{cm} \times 3\text{cm}$
E. $5\text{cm} \times 4\text{cm} \times 2\text{cm}$
- 【答案】 D**
19. 女童期和成年妇女的宫体与宫颈比例分别是
A. $1 : 3, 3 : 1$
B. $1 : 2, 2 : 1$
C. $1 : 1, 2 : 1$
- D. $2 : 3, 3 : 2$
E. $2 : 1, 3 : 1$
- 【答案】 B**
20. 支持骨盆底最主要的组织是
A. 会阴浅横肌
B. 泌尿生殖膈
C. 会阴深横肌
D. 会阴中心腱
E. 肛提肌及其筋膜
- 【答案】 E**
21. 骨盆骨骼的组成正确的是
A. 由骶骨、耻骨及左右髋骨组成
B. 由骶骨、坐骨及左右髋骨组成
C. 由骶骨、尾骨及左右髋骨组成
D. 骶骨由4~5块骶椎融合而成
E. 每块髋骨由髂骨及骶骨组成
- 【答案】 C**
22. 不属于子宫韧带的是
A. 圆韧带
B. 阔韧带
C. 骨盆漏斗韧带
D. 主韧带
E. 宫骶韧带
- 【答案】 C**
23. 阴道前庭不包括
A. 前庭球
B. 前庭大腺
C. 阴蒂
D. 尿道口
E. 阴道口及处女膜
- 【答案】 C**
24. 女性外生殖器官指
A. 大阴唇、小阴唇、阴道口
B. 大阴唇、小阴唇、阴道前庭
C. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、阴道前庭
D. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、尿道口、阴道口
E. 阴阜、大阴唇、小阴唇、阴蒂、前庭大腺、尿道口、阴道口
- 【答案】 C**
25. 主韧带位于骨盆侧壁与
A. 子宫峡部两侧之间
B. 阴道穹隆两侧之间
C. 子宫动脉两侧之间
D. 宫颈两侧之间
E. 宫体两侧之间
- 【答案】 D**
26. 卵巢生发上皮是
A. 单层鳞状上皮
B. 单层柱状上皮
C. 单层立方上皮
D. 复层鳞状上皮

- E. 复层立方上皮
- 【答案】 C
27. 输卵管的解剖正确的是
- 位于阔韧带的下缘内
 - 全长 6~10cm
 - 输卵管分为 4 部分
 - 峡部在壶腹部的外侧
 - 峡部管腔最窄
- 【答案】 C
28. 与骨盆形态、大小及生长发育无关的是
- 种族
 - 遗传
 - 营养
 - 性激素
 - 地区
- 【答案】 E
29. 女性内、外生殖器的血液供应来自卵巢动脉、子宫动脉、阴道动脉和
- 外阴动脉
 - 髂外动脉
 - 阴部内动脉
 - 腹壁下动脉
 - 痔下动脉
- 【答案】 C
30. 子宫峡部的下端是
- 组织学内口
 - 组织学外口
 - 解剖学内口
 - 解剖学外口
 - 宫体与宫颈相连较宽处
- 【答案】 A
31. 子宫峡部的上端是
- 组织学内口
 - 组织学外口
 - 解剖学内口
 - 解剖学外口
 - 宫体与宫颈相连较宽处
- 【答案】 C
32. 女性外生殖器官不包括
- 阴阜
 - 阴道
 - 大阴唇
 - 小阴唇
 - 阴道前庭
- 【答案】 B
33. 卵巢的形态学正确的是
- 表面是腹膜
 - 腹膜下是复层立方上皮
 - 生发上皮深部是卵巢白膜
 - 髓质内含大量始基卵泡
 - 皮质内含少量平滑肌纤维
- 【答案】 C
34. 女性外生殖器的舟状窝位于
- 阴蒂与尿道口之间
 - 小阴唇与处女膜之间
 - 尿道口与阴道口之间
 - 阴道口与阴唇系带之间
 - 大阴唇后方与阴道口之间
- 【答案】 D
35. 耻骨联合解剖错误的是
- 位于两耻骨之间
 - 位于骨盆前方
 - 为纤维软骨
 - 含结缔组织
 - 属骨盆的关节
- 【答案】 D
36. 女性骨盆底的解剖关系错误的是
- 前方为耻骨联合和耻骨弓
 - 两侧为耻骨降支、坐骨升支及坐骨结节
 - 后方为第 5 骶椎
 - 前三角区是尿生殖三角
 - 后三角区是肛门三角
- 【答案】 C
37. 阴道的血液供应错误的是
- 阴道血供来自多条动脉
 - 阴道上段由子宫动脉宫颈-阴道支供血
 - 阴道中段由阴道动脉供血
 - 阴道下段由阴部内动脉供血
 - 阴道下段由痔下动脉供血
- 【答案】 E
38. 女性第二性征不包括
- 乳房丰满而隆起
 - 出现阴毛及腋毛
 - 音调变高
 - 阴阜隆起
 - 骨盆横径发育大于前后径
- 【答案】 D
39. 自宫角前面至大阴唇前端的韧带是
- 圆韧带
 - 主韧带
 - 阔韧带
 - 宫骶韧带
 - 骨盆漏斗韧带
- 【答案】 A
40. 扁平型骨盆的特点是
- 我国妇女少见
 - 人口呈椭圆形
 - 人口前后径短、横径长
 - 骶骨弯曲正常
 - 耻骨弓较窄
- 【答案】 C
41. 阴部内动脉分支的动脉是
- 痔上动脉
 - 痔中动脉
 - 痔下动脉
 - 阴道动脉
 - 阴阜动脉
- 【答案】 C

42. 卵巢表面的组织是
A. 生发上皮
B. 纤维组织
C. 浆膜
D. 皮质
E. 髓质
- 【答案】 A
43. 支持骨盆底最主要的是组织是
A. 肛提肌及其筋膜
B. 盆膈
C. 泌尿生殖膈
D. 会阴深横肌
E. 会阴中心腱
- 【答案】 A
44. 子宫与卵巢连接的韧带是
A. 圆韧带
B. 主韧带
C. 阔韧带
D. 宫骶韧带
E. 卵巢固有韧带
- 【答案】 E
45. 耻骨联合全长是
A. 4.0cm
B. 4.2cm
C. 4.4cm
D. 4.6cm
E. 4.8cm
- 【答案】 B
46. 成年女性外生殖器富含神经末梢的部位是
A. 阴阜
B. 大阴唇
C. 小阴唇
D. 阴蒂
E. 会阴部
- 【答案】 D
47. 大阴唇的特点正确的是
A. 为一对纵长隆起的皮肤皱襞
B. 起自阴蒂，止于会阴
C. 后端为圆韧带终点
D. 外侧面不含汗腺
E. 受伤后不易出血
- 【答案】 A
48. 横行于宫颈两侧和骨盆侧壁之间的韧带是
A. 圆韧带
B. 阔韧带
C. 卵巢固有韧带
D. 主韧带
E. 宫骶韧带
- 【答案】 D
49. 成年妇女宫颈管长度是
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
50. 宫骶韧带的前端是
A. 宫颈两侧
B. 宫颈上侧方
C. 宫颈后面侧方
D. 宫体后面侧方
E. 宫体宫颈交界处后面上侧方
- 【答案】 E
51. 会阴动脉分布在
A. 会阴浅部
B. 会阴深部
C. 会阴体
D. 阴道前庭
E. 会阴与肛门
- 【答案】 A
52. 与女性内生殖器血供无关的是
A. 子宫动脉
B. 骶外动脉
C. 卵巢动脉
D. 阴道动脉
E. 阴部内动脉
- 【答案】 B
53. 阴部内动脉来自
A. 腹主动脉
B. 骶总动脉
C. 骶内动脉前干分支
D. 骶内动脉后干
E. 骶内动脉前干终支
- 【答案】 E
54. 阴道上段的血液供应来自
A. 阴道动脉
B. 卵巢动脉
C. 阴蒂动脉
D. 阴部内动脉
E. 子宫动脉
- 【答案】 E
55. 骨盆界线的组成正确的是
A. 耻骨联合下缘、髂耻缘和骶岬上缘连线
B. 耻骨联合下缘、髂耻缘和骶岬下缘连线
C. 耻骨联合上缘、髂耻缘和骶岬上缘连线
D. 耻骨联合上缘、髂耻缘和骶岬下缘连线
E. 耻骨联合上缘和骶岬下缘连线
- 【答案】 C
56. 骶内动脉前干分支不直接供血的是
A. 阴道

- B. 子宫
- C. 输卵管
- D. 卵巢

E. 膀胱顶、膀胱颈

57. 骨盆底组织分为

- A. 1层
- B. 2层
- C. 3层
- D. 4层
- E. 5层

58. 女性尿道长度的正常值是

- A. 3~4cm
- B. 4~5cm
- C. 5~6cm
- D. 6~7cm
- E. 7~8cm

59. 临幊上最少見的女性骨盆是

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

60. 子宫动脉下支供应的组织是

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

61. 女性正常尿道长度及直径值分别是

- A. 2~3cm、0.4cm
- B. 3~4cm、0.5cm
- C. 4~5cm、0.6cm
- D. 5~6cm、0.7cm
- E. 6~7cm、0.8cm

62. 输卵管黏膜层是

- A. 单层柱状上皮
- B. 单层高柱状上皮
- C. 腺上皮
- D. 单层鳞状上皮
- E. 复层鳞状上皮

63. 腹股沟深淋巴结收纳的淋巴是

- A. 宫体两侧的淋巴
- B. 阴道下段的淋巴
- C. 阴蒂的淋巴
- D. 肛门部的淋巴
- E. 会阴的淋巴

【答案】 D

64. 妇女骨盆倾斜度的正常值是

- A. 50°
- B. 55°
- C. 60°
- D. 65°
- E. 70°

【答案】 C

65. 子宫动脉横跨输尿管至子宫侧缘的部位是

- A. 子宫峡部水平外侧约2cm
- B. 宫体下方外侧约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

【答案】 C

66. 子宫的正常位置为

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

【答案】 D

67. 宫体两侧淋巴沿圆韧带汇入

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

【答案】 B

68. 上缘明显向前突出的骶椎是

- A. 第1骶椎
- B. 第2骶椎
- C. 第3骶椎
- D. 第4骶椎
- E. 第5骶椎

【答案】 A

69. 会阴的解剖关系正确的是

- A. 前方为耻骨联合上缘
- B. 后方为尾骨尖
- C. 会阴两侧为耻骨降支、坐骨支
- D. 中层为会阴中心腱
- E. 狹义会阴指阴道口与会阴之间的软组织

【答案】 B

70. 子宫内膜的特征正确的是

- A. 于月经期全层脱落
- B. 基底层有周期性变化
- C. 上1/3为功能层，下2/3为基底层
- D. 上2/3为功能层，下1/3为基底层
- E. 上1/2为功能层，下1/2为基底层

【答案】 D

71. 固定宫颈在正常位置、防止子宫下垂的主要

韧带是

- A. 宫骶韧带
- B. 圆韧带
- C. 主韧带
- D. 卵巢固有韧带
- E. 骨盆漏斗韧带

72. 卵巢动静脉通过的韧带是

- A. 圆韧带
- B. 主韧带
- C. 卵巢韧带
- D. 宫骶韧带
- E. 骨盆漏斗韧带

【答案】 C

73. 根据输卵管形态,除伞部在最外侧外,从内向外分别为

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

【答案】 B

74. 宫颈的特征正确的是

- A. 主要由平滑肌纤维构成
- B. 含多量血管及弹力纤维
- C. 黏膜无周期性变化
- D. 宫颈阴道部由复层鳞状上皮覆盖
- E. 黏膜内腺体分泌酸性黏液

【答案】 D

75. 骨盆的分界线是指包括耻骨联合上缘及

- A. 骶耻缘及骶岬中部的连线
- B. 骶嵴及骶岬下缘的连线
- C. 骶耻缘及骶岬上缘的连线
- D. 骶嵴及骶岬上缘的连线
- E. 骶耻缘及骶岬下缘的连线

【答案】 C

76. 阴道前庭包括

- A. 前庭球、前庭大腺、尿道外口、阴道口、处女膜
- B. 阴蒂、前庭球、前庭大腺及尿道口
- C. 前庭大腺、尿道口及阴道口
- D. 前庭球、前庭大腺、尿道外口
- E. 阴蒂、前庭球及前庭大腺

【答案】 A

A2型题

77. 女,24岁。行保留双侧附件的全子宫切除时,不被切断的韧带是

- A. 圆韧带
- B. 骨盆漏斗韧带
- C. 宫骶韧带
- D. 主韧带

E. 阔韧带

【答案】 B

78. 少女,18岁。骑自行车与三轮车相撞,自觉外阴疼痛难忍并肿胀就诊。根据女性外阴解剖学特点,本例最可能发生的是

- A. 小阴唇裂伤
- B. 处女膜破裂
- C. 大阴唇血肿
- D. 阴道前庭损伤
- E. 前庭大腺肿大伴出血

【答案】 C

A3/A4型题

(79~81题共用题干)

女,44岁。骑自行车被撞倒,阴道大量流血半小时急诊入院。查体:心率102次/分,血压80/50mmHg,神志淡漠,外阴可见大量血迹。

79. 本例可能性最小的诊断是

- A. 失血性休克
- B. 外阴裂伤
- C. 阴道裂伤
- D. 功能失调性子宫出血
- E. 不除外内脏损伤

【答案】 D

80. 本例不恰当的处理是

- A. 立即开放静脉,补液
- B. 行妇科检查,明确出血原因
- C. 请外科及泌尿科医师会诊
- D. 行诊断性刮宫术
- E. 立即配血、输血

【答案】 D

81. 若诊断为右侧大阴唇血肿及阴道下1/3裂伤,正确处理是

- A. 裂伤局部纱布压迫止血,24小时后取出
- B. 局麻下行阴道裂伤缝合术及血肿清除术
- C. 硬膜外或腰麻下行阴道裂伤缝合术及血肿清除术
- D. 硬膜外麻醉下行阴道裂伤缝合、血肿清除术同时补充血容量
- E. 术中止血满意,不必压迫止血

【答案】 D

B1型题

(82~83题共用备选答案)

- A. 女型骨盆
- B. 横径狭窄骨盆
- C. 扁平型骨盆
- D. 男型骨盆
- E. 类人猿型骨盆

82. 骨盆入口、中骨盆平面及骨盆出口平面均为

- 前后径大于横径,应诊断为 【答案】 B
83. 骨盆入口椭圆形,前后径变短,横径稍长,中骨盆平面宽大,应诊断为 【答案】 A
- (84~86题共用备选答案)
- A. 骨盆入口呈椭圆形,入口横径较前后径稍长,耻骨弓较宽
 - B. 骨盆入口略呈三角形,两侧壁内聚,坐骨棘突出,耻骨弓较窄
 - C. 骨盆入口呈长椭圆形,骨盆入口前后径较横径稍长,耻骨弓较窄
 - D. 骨盆入口呈横肾形,骶骨下段向后移,尾骨呈钩状,耻骨弓角度大
 - E. 骨盆入口各径线值正常,两侧骨盆壁向内倾斜,耻骨弓角度<90°
84. 女型骨盆的特点是 【答案】 A
85. 男型骨盆的特点是 【答案】 B
86. 类人猿型骨盆的特点是 【答案】 C
- (87~89题共用备选答案)
- A. 女型骨盆
 - B. 男型骨盆
 - C. 扁平型骨盆
 - D. 类人猿型骨盆
 - E. 均小骨盆
87. 骨盆入口呈椭圆形,入口横径较前后径稍长,耻骨弓较宽,坐骨棘间径≥10cm 【答案】 A
88. 骨盆入口略呈三角形,两侧壁内聚,坐骨棘突出,耻骨弓较窄,骶骨较直而前倾 【答案】 B
89. 骨盆入口呈长椭圆形,入口前后径较横径长,两侧壁稍内聚,坐骨棘较突出,耻骨弓较窄 【答案】 D
- (90~92题共用备选答案)
- A. 复层鳞状上皮,无腺体
 - B. 复层鳞状上皮,含腺体
 - C. 单层高柱状上皮,含腺体
 - D. 单层高柱状上皮,无腺体
 - E. 单层高柱状上皮,含纤毛细胞
90. 阴道黏膜上皮是 【答案】 A
91. 宫颈管黏膜上皮是 【答案】 C
92. 输卵管黏膜上皮是 【答案】 E
- (93~96题共用备选答案)
- A. 复层鳞状上皮
 - B. 单层高柱状上皮
 - C. 生发上皮
 - D. 鳞状上皮化生
 - E. 鳞状上皮化
93. 覆盖于卵巢表面的是 【答案】 C
94. 输卵管黏膜是 【答案】 B
95. 宫颈管黏膜是 【答案】 B
96. 阴道黏膜是 【答案】 A
- (97~100题共用备选答案)
- A. 腹主动脉
 - B. 髂总动脉
 - C. 髂外动脉
 - D. 髂内动脉前干分支
 - E. 髂内动脉前干终支
97. 卵巢动脉来自 【答案】 A
98. 子宫动脉来自 【答案】 D
99. 阴道动脉来自 【答案】 D
100. 阴部内动脉来自 【答案】 E
- (101~102题共用备选答案)
- A. 大阴唇
 - B. 小阴唇
 - C. 阴阜
 - D. 阴蒂
 - E. 前庭大腺
101. 当外阴发生炎症时,最易形成囊肿的部位是 【答案】 E
102. 当外阴受到损伤时,最易形成血肿的部位是 【答案】 A
- (103~107题共用备选答案)
- A. 阴阜
 - B. 阴蒂
 - C. 大阴唇
 - D. 小阴唇
 - E. 阴道前庭
103. 具有勃起性的海绵体组织是 【答案】 B
104. 表面湿润、色褐的部位是 【答案】 D
105. 外阴部受伤时易形成血肿的部位是 【答案】 C
106. 耻骨联合前方的皮肤隆起是 【答案】 A
107. 两侧小阴唇间菱形区是 【答案】 E
- (108~112题共用备选答案)
- A. 圆韧带
 - B. 主韧带
 - C. 阔韧带
 - D. 宫骶韧带
 - E. 卵巢固有韧带
108. 位于子宫两侧,延伸达盆壁的是 【答案】 C
109. 横行于宫颈两侧和骨盆侧壁之间的是 【答案】 B
110. 起自宫角前面,终于大阴唇前端的是 【答案】 A

111. 从宫体宫颈交界处后面上侧方至第2、3骶椎前筋膜的是 【答案】 D
112. 卵巢内侧与宫角之间阔韧带稍增厚的是 【答案】 E
- (113~114题共用备选答案)
- A. 圆韧带
 - B. 主韧带
 - C. 阔韧带
 - D. 宫骶韧带
 - E. 骨盆漏斗韧带
113. 维持子宫前倾的主要韧带是 【答案】 A
114. 卵巢动静脉穿过的韧带是 【答案】 E
- ### X型题
115. 阴部内动脉的分支包括
- A. 痢中动脉
 - B. 痢下动脉
 - C. 会阴动脉
 - D. 阴唇动脉
 - E. 阴蒂动脉 【答案】 BCDE
116. 会阴后-侧切开需切断的组织包括
- A. 球海绵体肌
 - B. 坐骨海绵体肌
 - C. 皮肤及皮下脂肪
 - D. 三角韧带
 - E. 肛提肌 【答案】 ACDE
117. 女性盆腔淋巴分组包括
- A. 骶淋巴组
 - B. 腰淋巴组
 - C. 髀前淋巴组
 - D. 闭孔淋巴组
 - E. 腹股沟淋巴组 【答案】 ABC
118. 骶内动脉前干分支的动脉包括
- A. 子宫动脉
 - B. 卵巢动脉
 - C. 阴道动脉
 - D. 阴部内动脉
 - E. 阴蒂动脉 【答案】 AC
119. 被腹股沟浅淋巴结收纳的淋巴包括
- A. 宫体两侧的淋巴
 - B. 阴道下段的淋巴
- C. 会阴的淋巴
- D. 肛门部的淋巴
- E. 下肢的淋巴 【答案】 ABCDE
120. 盆膈范畴的肌肉包括
- A. 耻尾肌
 - B. 骶尾肌
 - C. 坐尾肌
 - D. 会阴浅横肌
 - E. 会阴深横肌 【答案】 ABC
121. 输尿管的解剖关系包括
- A. 起自肾盏，开口于膀胱
 - B. 在腹膜后沿腰大肌前面偏中线侧下行
 - C. 跨越髂外动脉起点的前方进入骨盆腔
 - D. 在腹膜后沿髂内动脉下行
 - E. 穿越输尿管隧道进入膀胱 【答案】 BCDE
122. 髂内动脉前干分支直接供血的部位包括
- A. 阴道
 - B. 子宫
 - C. 卵巢
 - D. 输卵管
 - E. 膀胱顶、膀胱颈 【答案】 ABDE
123. 真骨盆包括
- A. 有骨盆入口和骨盆出口
 - B. 前壁为耻骨联合和耻骨支
 - C. 侧壁为坐骨、坐骨棘和骶棘韧带
 - D. 后壁为骶骨与尾骨
 - E. 真骨盆又称小骨盆 【答案】 ABCDE
124. 骨盆底外层的肌肉包括
- A. 会阴浅横肌
 - B. 坐骨海绵体肌
 - C. 会阴深横肌
 - D. 球海绵体肌
 - E. 肛门外括约肌 【答案】 ABDE
125. 会阴的解剖关系包括
- A. 两侧为耻骨降支及坐骨升支
 - B. 后方至骶髂关节
 - C. 前方起自耻骨联合下缘
 - D. 坐骨结节及骶结节韧带在两侧
 - E. 为封闭骨盆出口的软组织 【答案】 ACDE

第2章 女性生殖系统生理

A1型题

1. 青春期开始的重要标志是
 - A. 卵泡开始发育
 - B. 出现周期性排卵
 - C. 月经初潮
 - D. 第二性征显现
 - E. 出现体格发育第二高峰

【答案】 C
2. 围绝经期妇女的内分泌变化特点是
 - A. 雌激素不变, FSH 升高
 - B. 雌激素减少, FSH 升高
 - C. 雌激素减少, FSH 减少
 - D. 雌激素增多, FSH 减少
 - E. 雌激素增多, FSH 升高

【答案】 B
3. 妇女一生历时最长的时期是
 - A. 新生儿期
 - B. 儿童期
 - C. 青春期
 - D. 性成熟期
 - E. 绝经过渡期

【答案】 D
4. 促性腺激素释放激素能促使分泌的激素是
 - A. LH 及 TSH
 - B. LH 及 PRL
 - C. FSH 及 LH
 - D. FSH 及 PRL
 - E. FSH 及 TSH

【答案】 C
5. 雄激素转化为雌激素参与的酶是
 - A. 3β -羟甾脱氢酶
 - B. $\Delta^{4,5}$ 异构酶
 - C. 17α -羟化酶
 - D. 芳香化酶
 - E. 21-羟化酶

【答案】 D
6. 卵巢性激素以胆固醇为原料的合成途径是
 - A. 孕激素 \rightarrow 雄激素 \rightarrow 雌激素
 - B. 孕激素 \rightarrow 雌激素 \rightarrow 雄激素
 - C. 雄激素 \rightarrow 雌激素 \rightarrow 孕激素
 - D. 雌激素 \rightarrow 孕激素 \rightarrow 雄激素
 - E. 雌激素 \rightarrow 雄激素 \rightarrow 孕激素

【答案】 A
7. 女性性激素的周期性变化正确的是
 - A. 孕激素在排卵前有一低峰, 排卵后出现高峰
 - B. 雌激素有两个高峰, 排卵后的高峰值较平坦
 - C. 排卵后第 10 天形成雌激素、孕激素高峰
 - D. 黄体如未受精 20 日开始退化
 - E. 在月经周期中均有孕激素

【答案】 B
8. 月经周期中的激素变化错误的是
 - A. 雌激素在排卵前后各出现一个高峰
 - B. 孕激素在排卵前后各出现一个高峰
 - C. 排卵前 FSH 出现高峰
 - D. 排卵前 LH 出现陡直高峰
 - E. LH 陡直高峰持续 24 小时后骤降

【答案】 B
9. 雌激素的生理作用正确的是
 - A. 降低子宫对缩宫素的敏感性
 - B. 使子宫内膜增殖
 - C. 使宫颈黏液减少变稠, 拉丝度增大
 - D. 使阴道上皮细胞脱落加快
 - E. 兴奋下丘脑体温调节中枢, 有升温作用

【答案】 B
10. 雌激素的生理作用正确的是
 - A. 宫颈黏液分泌减少
 - B. 促进水和钠排泄
 - C. 抑制输卵管平滑肌节律性收缩振幅
 - D. 促进子宫肌细胞增生和肥大
 - E. 兴奋下丘脑体温调节中枢, 有升温作用

【答案】 D
11. 雌激素的生理作用正确的是
 - A. 促进水钠排泄
 - B. 加快阴道上皮细胞脱落
 - C. 促使宫颈黏液分泌增加, 易拉成丝状
 - D. 兴奋下丘脑体温调节中枢, 基础体温升高
 - E. 对下丘脑及垂体有负反馈作用, 无正反馈作用

【答案】 C
12. 为了解雌激素水平进行阴道脱落细胞检查, 正确的取材部位是
 - A. 阴道下段前壁

- B. 阴道中段后壁
- C. 阴道侧壁
- D. 阴道上段侧壁
- E. 阴道后穹隆

13. 生殖道脱落细胞主要来自

- A. 子宫腔
- B. 输卵管
- C. 阴道上段和宫颈阴道部
- D. 阴道下段
- E. 宫颈管

14. 雌激素分泌达高峰的时期是

- A. 排卵前和黄体成熟期
- B. 排卵前 24 小时和黄体末期
- C. 排卵期和黄体中期
- D. 排卵期和黄体末期
- E. 排卵后 24 小时和黄体中期

【答案】 C

15. 孕激素的生理作用正确的是

- A. 使子宫内膜增殖
- B. 促使子宫肌层增殖
- C. 使宫颈黏液易拉成丝状
- D. 使阴道上皮细胞脱落加快
- E. 有助于降低血循环中胆固醇水平

【答案】 D

16. 孕激素的生理作用正确的是

- A. 增加子宫平滑肌对缩宫素的敏感性
- B. 使子宫内膜呈增殖期变化
- C. 使阴道上皮细胞增生角化, 糖原增加
- D. 使宫口闭合, 黏液分泌减少、变稠
- E. 维持和促进骨基质代谢

【答案】 D

17. 符合孕激素生理作用的是

- A. 使增殖期子宫内膜转化为分泌期内膜
- B. 促使子宫肌层变厚
- C. 促使乳腺腺管发育
- D. 使阴道上皮细胞增生、角化
- E. 促进钠、水潴留

【答案】 A

18. 子宫内膜从增殖期转化为分泌期的主要因素是

- A. 卵巢分泌雌孕激素的共同作用
- B. 下丘脑分泌 GnRH 的作用
- C. 垂体分泌促性腺激素的作用
- D. 卵巢分泌孕激素的作用
- E. 卵巢分泌雌激素的作用

【答案】 D

19. 子宫内膜分泌期早期的组织学特征是

- A. 腺上皮细胞呈立方形或低柱状
- B. 腺上皮细胞核下出现含糖原的小泡
- C. 内膜腺体开口面向宫腔, 有糖原等分泌

物溢出

- D. 见到细胞内的糖原排入腺腔
- E. 腺体数增多, 腺上皮细胞增生活跃

【答案】 B

20. 子宫内膜分泌期晚期的组织学特征是

- A. 腺体数增多, 腺上皮细胞增生活跃
- B. 腺上皮细胞核下出现含糖原的小泡
- C. 见到细胞内的糖原排入腺腔
- D. 子宫内膜增厚呈海绵状
- E. 腺上皮细胞呈立方形或低柱状

【答案】 D

21. 月经周期为 28 日型有排卵的妇女, 于月经周期第 6 日刮宫, 镜检子宫内膜是

- A. 增殖期早期内膜
- B. 增殖期中期内膜
- C. 增殖期晚期内膜
- D. 分泌期早期内膜
- E. 分泌期中期内膜

【答案】 A

22. 月经周期为 28 日型有排卵的妇女, 于月经周期第 10 日刮宫, 镜检子宫内膜是

- A. 增殖期中期内膜
- B. 增殖期晚期内膜
- C. 分泌期早期内膜
- D. 分泌期中期内膜
- E. 分泌期晚期内膜

【答案】 A

23. 月经周期为 28 日, 于月经周期第 12 日刮宫, 镜检子宫内膜是

- A. 增殖期中期内膜
- B. 增殖期晚期内膜
- C. 分泌期早期内膜
- D. 分泌期中期内膜
- E. 分泌期晚期内膜

【答案】 B

24. 月经周期为 28 日型有排卵的妇女, 于月经周期第 17 日刮宫, 镜检子宫内膜是

- A. 增殖期中期内膜
- B. 增殖期晚期内膜
- C. 分泌期早期内膜
- D. 分泌期中期内膜
- E. 分泌期晚期内膜

【答案】 C

25. 月经周期为 28 日型有排卵的妇女, 于月经周期第 22 日刮宫, 镜检子宫内膜是

- A. 增殖期中期内膜
- B. 增殖期晚期内膜
- C. 分泌期早期内膜
- D. 分泌期中期内膜
- E. 分泌期晚期内膜

【答案】 D