

供医学校医疗、护理专业使用

FUCHANKE HULIXUE XUEXIZHINAN

妇产科护理学学习指南

王艳波 郭雅静 周丽凤 主编



甘肃文化出版社

供医学院校医疗、护理专业使用

妇产科护理学学习指南

FU CHAN KE HU LI XUE XUE XI ZHI NAN

王艳波 郭雅静 周丽凤 主编

甘肃文化出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

妇产科护理学学习指南 / 王艳波, 郭雅静, 周丽凤
主编. —兰州: 甘肃文化出版社, 2009.9
ISBN 978-7-80714-923-1

I. ①妇… II. ①… ②郭… ③周… III. ①妇科学:
产科学: 护理学—医学院校—教学参考资料 IV.
①R473.71

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 161468 号

妇产科护理学学习指南

王艳波 郭雅静 周丽凤 主编

责任编辑/周桂珍

封面设计/张海燕

出版发行/甘肃文化出版社

地 址/兰州市曹家巷 1 号

邮政编码/730030

电 话/0931-8454870

网 址/www.gswhenhuacn

经 销/新华书店

印 刷/甘肃海通印务有限责任公司

地 址/兰州市城关区九州大道 251 号

开 本/787×1092mm 1/16

字 数/339 千

印 张/13.25

版 次/2009 年 9 月第 1 版

印 次/2009 年 9 月第 1 次

印 数/1-1500

书 号/ISBN 978-7-80714-923-1

定 价/26.00 元

如发现印装质量问题, 请与印刷厂联系调换

前　　言

《妇产科护理》是护理学的一大分支。既是医学院校护理专业的主要课程，也是参加护理专业资格考试的必修科目之一。初学者多感内容庞杂而难得要领，缺乏复习资料而重于机械记忆。为适应我国医学教育发展和改革的需要，进一步推进医学类专业教学改革和教材建设力度，充实、丰富医学生的基础知识和基本理论，满足广大师生教与学的需要，使教学质量有新的提升，我们特编写了本教材。

本教材以教育部规定的教学大纲为依据，以卫生部“十一五”规划教材《妇产科护理》为蓝本。博采省内外兄弟院校的优秀试题，参考注册护士及卫生专业技术资格考试的相关试题，以及我们长期从事本专业教学的成功试题汇集而成。全书共分 21 章，每章设有主观题(填空题、判断题、名词解释、简答题及病例分析题)、客观题(参考注册护士及卫生专业技术资格考试设有 A1、A2、A3、A4、B 及 X 型题)的实践性题目。其内容及顺序与教材相对应，体现了同步原则。命题严谨、题量适中、题型丰富，并附有参考答案以备索查。目的是通过系统复习和练习，帮助学生掌握课本所学，轻松获得最佳学习效果，顺利完成在校学习任务。其中部分习题是历年国家执业护士资格考试真题，目的是帮助读者熟悉考试形式、特点、方法，提高应试能力和考试技巧。

本书将对三类人员有所裨益：①对于医疗类、护理类专业在校学生，作为学习的辅助性教材；②对于有志于取得职称或资格的临床实习生或在职者，作为自学自测的参考工具书，③对于教学管理人员，作为临床课的基本题库。

本教材编写主要参阅了《妇产科护理学》、《护士资格考试应试指导》等教材，并对其中的内容进行了借鉴和选用。对此，我们谨向原作者表示谢意。在本教材的编写过程中，我们得到了武权生教授的指导和鼓励。在此，我们衷心感谢武权生教授。由于我们水平有限，疏漏之处在所难免，恳请谅解和斧正。

编　者

2009 年 1 月

目 录

第一章 绪论	(1)
第二章 女性生殖系统解剖及生理	(4)
第三章 正常妊娠期产妇的护理	(15)
第四章 正常分娩期产妇的护理	(30)
第五章 正常产褥期产妇的护理	(43)
第六章 围生期母儿的护理	(55)
第七章 异常妊娠孕妇的护理	(57)
第八章 妊娠合并症孕妇的护理	(76)
第九章 异常分娩产妇的护理	(86)
第十章 分娩期并发症产妇的护理	(96)
第十一章 胎儿及新生儿异常的护理	(107)
第十二章 异常产褥产妇的护理	(114)
第十三章 产科手术妇女的护理	(121)
第十四章 妇科护理病历	(128)
第十五章 女性生殖系统炎症妇女的护理	(136)
第十六章 女性生殖系统肿瘤妇女的护理	(147)
第十七章 妊娠滋养细胞疾病妇女的护理	(160)
第十八章 月经失调妇女的护理	(170)
第十九章 妇科其他疾病妇女的护理	(181)
第二十章 妇产科常用局部护理技术	(189)
第二十一章 计划生育与妇女保健	(195)



第一章 绪 论

【重点、难点解析】

1.妇产科护理:是一门诊断并处理妇女对现存和潜在健康问题的反应,为妇女健康提供服务的科学,是现代护理学的重要组成部分。

2.妇产科护理的服务对象:包括生命各阶段不同健康状况的女性,以及相关的家庭和社会成员。妇产科护理内容包括孕产妇的护理、妇科疾病患者的护理、计划生育指导及妇女保健,确保妇女在整个生命周期的不同生理阶段健康、安全和幸福,保证胎儿、新生儿的生存及健康成长。

3.学习目的:掌握现代化妇产科护理理论和技能,发挥护理特有职能,为病人提供缓解痛苦、促进康复的护理活动,帮助护理对象尽快获得生活自理能力;为健康女性提供自我保健知识、预防疾病并维持健康状态。

4.妇产科护理的发展趋势:妇产科护理模式由单纯“以疾病为中心的护理”到“以病人为中心的护理”向“以整体人的健康为中心”转变。目前开展的“以家庭为中心的产科护理”即确定并针对个案、家庭、新生儿在生理、心理、社会等方面的需求及调适,向他们提供具有安全和高质量的健康照顾,尤其强调提供促进家庭成员间的凝聚力和维护身体安全的母婴照顾,是当代整体化护理的具体体现,代表了妇产科护理的发展趋势。

5.妇产科护士应具备的素质:妇产科护士必须热爱本职工作,具有高尚的道德情操和精湛的医学护理技能,扎实的专业技术,诚实守信、善于与人合作共事,言谈举止文明,情绪稳定振作。并应有较强的人际交往能力和协调能力,以及发现问题、解决问题的能力,同时还应具有较好的语言、文字表达能力。要有热爱本职工作和忠诚病人的道德情感,以及对病人的同情心,要以优良的道德品质和良好的心理素养,广博的知识、端庄的仪表,亲切的态度影响病人,使患者获得安全感、亲切感和信任感,为确保母婴的身体健康作出应有的贡献。

【选择题】

一、A1型题

- 1.有关妇产科护理的描述错误的是()



- A.是一门诊断并处理妇女对现存和潜在健康问题的反应,为妇女健康提供服务的科学
 - B.研究对象包括生命各阶段不同健康状况的女性
 - C.学习目的在于为病人提供缓解痛苦、促进康复的护理活动
 - D.学习全过程强调理论联系实际
 - E.促使女性永葆青春,延年益寿
- 2.关于妇产科护理范畴的描述错误的是()
- A.孕产妇的护理
 - B.妇科疾病患者的护理
 - C.计划生育指导及妇女保健
 - D.儿童保健
 - E.保证胎儿、新生儿的生存及健康成长
- 3.学习妇产科护理的目的不包括()
- A.为病人提供缓解痛苦、促进康复的护理活动
 - B.为健康女性提供自我保健知识
 - C.掌握现代化妇产科护理理论和技能
 - D.预防疾病并维持健康状态
 - E.保障和促进学龄前儿童的健康
- 4.当代妇产科护理学的发展趋势是开展()
- A.以病人为中心的护理
 - B.以疾病为中心的护理
 - C.以整体人的健康为中心的护理
 - D.以家庭为中心的护理
 - E.以健康为中心的护理
- 5.我国历史上第一位妇科医生是()
- A.扁鹊
 - B.华佗
 - C.张仲景
 - D.淳于意
 - E.钱乙
- 6.我国现存较早的产科专著是()
- A.《胎产书》
 - B.《经效产宝》
 - C.《产育宝庆集》
 - D.《十产论》
 - E.《胎产经验方》
- 7.不是学习妇产科护理必须具备的知识()
- A.医学基础学科
 - B.社会人文学科
 - C.护理学基础
 - D.临床护理学
 - E.环境学科

【填空题】

- 1.妇产科护理内容包括_____、_____、_____及_____,确保妇女在整个生命周期的不同生理阶段健康、安全和幸福,保证胎儿、新生儿的生存及健康成长。
- 2.《黄帝内经·素问》中有关于女子成长、_____、_____、妊娠诊断及相关疾病治疗等妇产科知识。
- 3.汉代杰出医学家_____曾以针刺成功为死胎患者实施引产,使用_____为病人进行剖腹手术等。
- 4.唐代孙思邈所著_____和《千金翼方》对种子、恶阻、养胎、妊娠等疾病的治疗、临产注意事项、_____及崩漏等有较详细的分析和论述。

【名词解释】

- 1.妇产科护理:

【简答题】

- 1.简述学习妇产科护理的目的是什么?

- 2.简述妇产科护士应具备的素质?



参考答案

【选择题】

一、A1型题

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

【填空题】

- 1.孕产妇的护理 妇科疾病的护理 计划生育指导 妇女保健
- 2.发育 月经疾患
- 3.华佗 麻醉汤
- 4.千金要方 产后护理

【名词解释】

1.妇产科护理:妇产科护理是一门诊断并处理妇女对现存和潜在健康问题的反应,为妇女健康提供服务的科学,是现代护理学的重要组成部分。

【简答题】

1.答:学习妇产科护理的目的是在于学好理论和掌握技术,发挥护理特有职能,为病人提供缓解痛苦、促进康复的护理活动,帮助护理对象尽快获得生活自理能力;为健康女性提供自我保健知识、预防疾病并维持健康状态。

2.答:妇产科护士应具备的素质是妇产科护士必须具有高尚的道德情操和精湛的医学护理技能,扎实的专业技术,诚实守信、善于与人合作共事,言谈举止文明,情绪稳定振作。并要有较强的人际交往能力和协调能力,以及发现问题、解决问题的能力,同时还应具有较好的语言、文字表达能力。要有热爱本职工作和忠诚病人的道德情感,以及对病人的同情心,要以优良的道德品质和良好的心理素养、广博的知识、端庄的仪表、亲切的态度影响病人,使患者获得安全感、亲切感和信任感,为确保母婴的身体健康作出应有的贡献。



第二章

女性生殖系统解剖及生理

【重点、难点解析】

一、女性生殖系统解剖

(一) 骨盆

1. 骨盆由骶骨、尾骨及左右两块髋骨组成。以耻骨联合上缘、髂耻缘及骶岬上缘的连线为界, 将骨盆分为假骨盆和真骨盆。

2. 骨盆入口平面前后径即真结合径, 平均长约 11cm。中骨盆平面是骨盆最狭窄的平面。中骨盆横径即坐骨棘间径, 平均长约 10cm。出口平面横径即坐骨结节间径, 平均长约 9cm。当出口横径稍短, 后矢状径较长, 两径相加大于 15cm 时, 胎头利用后三角仍可自阴道娩出。

3. 连接骨盆各平面中心点的假想曲线, 称为骨盆轴。此轴上段向下向后, 中段向下, 下段向下向前。

4. 妇女站立时, 骨盆入口平面与地平面所形成的角度, 一般为 60°, 称为骨盆倾斜度。

(二) 外生殖器

1. 阴阜: 位于耻骨联合前面。

2. 大阴唇: 皮下脂肪内含丰富血管, 当局部受伤时, 易形成阴唇血肿。

3. 小阴唇: 是大阴唇内侧一对皮肤皱襞, 富含神经末梢。阴蒂富含神经末梢, 极敏感。

4. 阴道前庭: 指两侧小阴唇间的菱形区, 前部有尿道口, 后有阴道口, 阴道口覆盖有一层薄膜为处女膜, 中间有孔, 经血由此流出; 在大阴唇后下方有一对黄豆大小腺体, 为前庭大腺, 又称巴氏腺, 性兴奋时分泌粘液润滑阴道口, 感染时可形成囊肿或脓肿。

(三) 内生殖器

1. 阴道: 是性交器官、排出经血、娩出胎儿。阴道后穹隆较深, 其顶端是子宫直肠陷凹, 为盆腔最低部位, 临床可经此穿刺或引流。阴道黏膜表面由复层鳞状上皮覆盖, 无腺体。

2. 子宫: 位于骨盆腔中央, 坐骨棘水平之上, 前与膀胱、后与直肠为邻。站立时子宫呈前倾前屈位。成人子宫长 7~8cm, 宽 4~5cm, 厚 2~3cm, 重约 50g, 容量约 5ml。子宫体与子宫颈之间最狭窄的部分称为子宫峡部, 它是子宫最狭窄的部位, 在非孕时长 1cm, 其上端为解剖学内口, 下端为组织学内口。子宫内膜分为基底层和功能层, 月经期功能层脱落, 基底层修



复。子宫有 4 对韧带,圆韧带主要维持子宫前倾位,子宫骶骨韧带间接维持子宫前倾位,阔韧带维持子宫正中位,主韧带固定子宫颈的位置。4 对韧带与骨盆底肌肉和筋膜共同维持子宫的位置。

3. 卵巢:是产生卵子和性激素的性腺器官,成年妇女卵巢约为 $4\text{cm} \times 3\text{cm} \times 1\text{cm}$,重约 5~6g。皮质内含有数以万计的始基卵泡及发育不同阶段的卵泡;髓质内含丰富的血管、淋巴管、神经和疏松的结缔组织。

4. 输卵管:长约 8~14cm。由内向外分成间质部、峡部、壶腹部、伞部;管壁由外向内分为浆膜层、肌层、粘膜层。输卵管壶腹部是受精的场所,输卵管肌肉收缩和纤毛摆动有输送孕卵到达子宫腔的功能。

(四) 内生殖器官的邻近器官

1. 尿道:位于阴道前面,耻骨联合后面,长约 4~5cm,开口于阴道前庭,与肛门邻近,易发生泌尿系统感染。

2. 膀胱:位于子宫及阴道上部的前面,充盈时可越过耻骨联合凸向腹腔,影响子宫位置,故妇科检查及手术前应排空膀胱。

3. 输尿管:长约 30cm,在腹膜后从肾盂开始沿腰大肌向下,在髂外动脉的前方进入盆腔,下行经阔韧带底部向前、向内,在距离子宫颈约 2cm 处,从子宫动脉下方穿过,与子宫动脉交叉后进入膀胱,妇产科手术时应高度警惕以免损伤输尿管。

4. 直肠:长约 15~20cm,直肠前壁与阴道后壁相贴,因此阴道后壁损伤可累及直肠,易发生直肠阴道瘘。肛门距阴道外口很近易引起上行感染。肛管长约 2~3cm,周围有肛门内、外括约肌,妇科手术及分娩时均应避免损伤。

5. 阑尾:长 7~9cm,位于右髂窝内,右侧附件与其相邻。因此,妇女患阑尾炎时可能累及到输卵管和卵巢,两者的感染可相互影响。妊娠期阑尾的位置可随子宫的增大而逐渐向外上方移位。

二、性生殖系统生理

(一) 妇女一生各阶段的分期及生理特点

女性一生包括新生儿期、幼儿期、青春期、性成熟期、围绝经期和老年期。出生后 4 周内称为新生儿期。从月经初潮至生殖器官发育成熟的时期称为青春期。青春期的标志是月经初潮。性成熟期(生育期),是卵巢分泌性激素及周期性排卵最旺盛的阶段。围绝经期是卵巢功能逐渐衰退,生殖器官开始萎缩并向衰退过渡的阶段。

(二) 卵巢周期性变化及其功能

卵巢的周期性变化包括卵泡的发育和成熟、排卵、黄体形成和退化。排卵常发生在月经来潮前 14 天左右。黄体平均寿命为 14 天。卵巢的主要功能是产生卵子,合成并分泌雌激素、孕激素和少量的雄性激素。这些激素有着十分重要的生理作用。

(三) 子宫内膜的周期性变化及月经

子宫内膜的周期性变化包括增生期(月经周期的第 5~14 天)、分泌期(月经周期的第



15~24天)、月经前期(月经周期的第25~28天)和月经期(月经周期的第1~4天)。分泌期适合受精卵的植入和发育。随着卵巢的周期性变化,子宫内膜周期性脱落及出血,称为月经。两次月经第1日间隔的时间为月经周期,一般为28~30天。月经持续的时间称月经期,一般为3~7天。每次月经的出血量约为50ml,一般不超过80ml。特点呈暗红色、碱性、不凝固。月经周期的调节是下丘脑—垂体—卵巢三者之间相互作用的结果。

【选择题】

一、A1型题

1.关于骨盆的组成,下列说法正确的是()

- A.两块耻骨,一块尾骨,一块骶骨 B.两块坐骨,一块尾骨,一块骶骨
C.两块髋骨,一块尾骨,一块骶骨 D.两块髂骨,一块尾骨,一块骶骨
E.两块耻骨,两块坐骨,一块尾骨

2.正常骨盆的形状是()

- A.骨盆的入口平面和中骨盆平面呈横椭圆形,出口平面呈纵椭圆形
B.骨盆的入口平面和出口平面呈纵椭圆形,中骨盆平面呈横椭圆形
C.骨盆的入口平面和中骨盆平面呈纵椭圆形,出口平面呈两个不同平面的三角形
D.骨盆的入口平面呈横椭圆形,中骨盆平面呈纵椭圆形,出口平面呈两个不同平面的三角形
E.骨盆的入口及出口平面呈横椭圆形,中骨盆平面呈纵椭圆形

3.骨盆分界线的组成,应该是()

- A.耻骨联合上缘、髂耻缘、骶岬中部的连线 B.耻骨联合下缘、髂耻缘、骶岬下缘的连线
C.耻骨联合上缘、髂嵴、骶岬上缘的连线 D.耻骨联合上缘、髂耻缘、骶岬上缘的连线
E.耻骨联合下缘、髂嵴、骶岬下缘的连线

4.骨产道通常指的是下列哪项()

- A.骨盆 B.大骨盆 C.中骨盆 D.真骨盆 E.假骨盆

5.分娩时骨盆腔稍有扩大是因为哪项原因()

- A.羊膜破裂时羊水冲力 B.胎儿通过骨盆腔的被动扩张
C.宫缩力 D.受激素的影响 E.骨质疏松

6.有关骨盆,下列陈述错误的是()

- A.骨盆入口平面即真假骨盆分界面 B.骨盆入口平面呈横椭圆形
C.中骨盆平面为骨盆最小平面 D.中骨盆横径大于前后径
E.出口平面由两个不同平面的三角形组成

7.贯穿骨盆腔各平面中心点的假象曲线称为()

- A.髂耻线 B.骨盆中线 C.骨盆轴 D.骶岬上缘 E.耻骨弓

8.女性外阴血肿最易发生在()



- A. 小阴唇 B. 大阴唇 C. 会阴部 D. 阴阜部 E. 阴蒂部
9. 性兴奋时润滑阴道口的分泌物来自于()
A. 阴道柱状上皮细胞 B. 前庭大腺 C. 尿道旁腺 D. 宫颈分泌物 E. 阴道粘膜腺体
10. 下列属于外生殖器的器官是()
A. 阴道 B. 宫颈 C. 子宫 D. 输卵管 E. 阴道前庭
11. 关于非孕期成人正常子宫,下列说法错误的是()
A. 子宫长约 7~8cm B. 子宫体位于骨盆腔中央,坐骨棘水平以下
C. 子宫面积约 5ml D. 宫颈宫体相连处称为峡部 E. 峡部长约 1cm
12. 月经后子宫内膜的再生起于()
A. 子宫肌层 B. 致密层 C. 基底层 D. 海绵层 E. 功能层
13. 有关卵巢的叙述,正确的是()
A. 正常卵巢重约 5g B. 是产生卵子,分泌激素的器官 C. 表面有腹膜覆盖
D. 分为两部分,内为皮质,外为髓质 E. 位于阔韧带前方
14. 终止于大阴唇的子宫韧带是()
A. 阔韧带 B. 圆韧带 C. 主韧带 D. 宫骶韧带 E. 颖结节韧带
15. 有周期性排卵的是()
A. 新生儿期 B. 幼年期 C. 青春期 D. 性成熟期 E. 围绝经期
16. 关于雌激素,下列何项错误()
A. 在月经周期中有 2 个高峰 B. 第 1 个高峰是卵泡分泌的
C. 第 2 个高峰是黄体分泌的 D. 它使子宫内膜增生
E. 对下丘脑只有负反馈作用
17. 下列何项不是女性生殖器官的临近器官()
A. 尿道 B. 直肠 C. 乙状结肠 D. 输尿管 E. 膀胱
18. 若卵子未受精,则黄体开始萎缩的时间约在排卵后()
A. 5~6 天 B. 7~8 天 C. 9~10 天 D. 11~12 天 E. 13~14 天
19. 有关月经生理的叙述,错误的是()
A. 经血呈暗红色 B. 经血全是血液 C. 月经第一次来潮称初潮
D. 月经期一般无特殊症状 E. 初潮年龄一般为 11~18 岁
20. 关于月经的临床表现,下列何项错误()
A. 初潮年龄多为 13~15 岁 B. 月经第一次来潮称为初潮 C. 月经持续的天数称为经期
D. 两次月经第 1 日之间的间隔称为月经周期 E. 月经期均有痛经
21. 下列关于经期保健不正确的是()
A. 防止寒冷刺激 B. 保持心情愉快 C. 可照常参加工作学习
D. 要用干净的月经带或卫生巾 E. 保持外阴清洁,每天进行阴道灌洗
22. 女性卵巢功能成熟,生育能力旺盛的时期是()
A. 幼年期 B. 青春期 C. 性成熟期 D. 更年期 E. 老年期



二、A2型题

1. 某健康妇女,孕1产0,其骨盆形态正常,则下列描述正确的是()
A. 入口平面呈横椭圆形 B. 中骨盆平面呈横椭圆形 C. 出口平面呈横椭圆形
D. 入口平面是骨盆最小平面 E. 出口平面呈纵椭圆形
2. 一妇女,29岁,于三年前经阴道自然分娩一健康男婴,现进行妇科查体,其宫颈正常,则形状应该是()
A. 圆形 B. 横椭圆形 C. 横裂状 D. 纵椭圆形 E. 梯形
3. 某健康妇女,28岁,已婚,未孕,其子宫峡部长度约为()
A. 0.5cm B. 1.0cm C. 1.5cm D. 2.0cm E. 2.5cm
4. 某健康妇女,处于站立位置时,正常情况下其骨盆倾斜度应该是()
A. 40° B. 50° C. 60° D. 70° E. 80°
5. 预防老年妇女骨质疏松,可服用()
A. 钙剂 B. 鱼肝油 C. 尼尔雌醇 D. 甲状腺素片 E. 维生素E
6. 18岁女学生,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的特点可能发生的是()
A. 小阴唇裂伤 B. 大阴唇血肿 C. 阴道前庭损伤
D. 前庭大腺肿大及出血 E. 处女膜破裂
7. 某妇女,28岁,平素月经规律,26~28天一次,每次持续4天,其月经第一天是10月1日,今天是10月3日,那么,她的子宫内膜变化处于()
A. 月经期 B. 增生期 C. 分泌期 D. 月经前期 E. 初潮期
8. 某妇女,50岁,6个月前开始月经紊乱,并且出现潮热潮红症状,情绪易于激动,那么,她可能处在生命中的()
A. 青春期 B. 生育期 C. 性成熟期 D. 围绝经期 E. 老年期

三、A3型题

(1~3题共用题干)

某健康妇女,进行查体,其骨盆形态各径线均正常。则:

1. 骨盆入口平面前后径平均值为()
A. 11cm B. 12cm C. 13cm D. 14cm E. 15cm
2. 中骨盆平面前后径平均值为()
A. 11cm B. 11.5cm C. 12cm D. 12.5cm E. 13cm
3. 中骨盆横径长平均为()
A. 9cm B. 9.5cm C. 10cm D. 10.5cm E. 11cm

(4~6题共用题干)

某妇女的月经周期可以被描述成 $13\frac{3-5}{29}$ 天,末次月经是在2003年11月30日。



- 4.她的月经周期是()
 A.3~5天 B.13天 C.24~26天 D.29天 E.30天
- 5.她的初潮年龄是()
 A.3~5岁 B.13岁 C.24岁 D.29岁 E.30岁
- 6.她的经期是()
 A.3~5天 B.13天 C.11天 D.29天 E.30天

四、B型题

(1~5题共用备选答案)

- A.阴蒂 B.阴道 C.卵巢 D.子宫 E.输卵管

- 1.位于两侧小阴唇顶端,为性器官的一部分是()
- 2.能够发生周期性变化,产生月经的部位是()
- 3.既是性交器官,又是胎儿娩出通道的器官是()
- 4.精子和卵子相遇发生受精的部位是()
- 5.能够产生性激素的器官是()

(6~10题共用备选答案)

- A.卵巢固有韧带 B.骶骨韧带 C.圆韧带 D.阔韧带 E.主韧带
- 6.自子宫双角前方止于大阴唇()
- 7.自宫颈后方绕过直肠止于骶骨前()
- 8.横行于宫颈两侧达骨盆侧壁()
- 9.卵巢内侧与宫角之间稍增厚的韧带()
- 10.子宫前后壁腹膜自子宫侧缘向两侧延伸达骨盆壁()

(11~15题共用备选答案)

- A.月经期 B.增生期 C.分泌期 D.月经前期 E.月经周期
- 11.两次月经第一天相隔的时间()
- 12.月经的第25~28天,称为()
- 13.月经的第1~4天,称为()
- 14.月经的第5~14天,称为()
- 15.月经的第15~24天,称为()

(16~18题共用备选答案)

- A.幼年期 B.青春期 C.性成熟期 D.更年期 E.老年期
- 16.从月经初潮到生殖器官发育成熟的时期,称为()
- 17.卵巢功能进一步衰退,生殖器官逐渐萎缩的时期称为()
- 18.有周期性排卵和行经,具有生殖功能的时期称为()

五、X型题(多选题)

- 1.女性内生殖器官包括()



A. 子宫 B. 卵巢 C. 输卵管 D. 阴道 E. 阴阜

2. 下列各径线中, 正常平均值是 9cm 的有()

A. 出口平面横径 B. 中骨盆平面横径 C. 出口平面后矢状径
D. 出口平面前矢状径 E. 入口平面前后径

3. 关于女性正常骨盆, 下列说法正确的是()

A. 骨盆是由骶骨、尾骨和左右两块髋骨组成
B. 骨盆以耻骨联合上缘, 两侧髂耻线及骶岬上缘为界分为真假骨盆
C. 骨盆的三个假象平面中, 中骨盆平面为骨盆最小平面
D. 妇女直立时, 骨盆轴上段向后, 中段向下, 下段向下向前
E. 骨盆底由多层肌肉和筋膜组成, 起到承载和支持盆腔脏器的作用

4. 关于女性第二性征是指()

A. 音调变化 B. 乳房丰满而隆起 C. 出现阴毛和腋毛
D. 体重增加 E. 骨盆横径发育大于前后径的发育

5. 雌、孕激素的周期变化, 哪项是错误的()

A. 雌激素在周期中有一个高峰 B. 孕激素在周期中有 2 个高峰
C. 雌激素于排卵后 7~8 天出现高峰 D. 月经来潮时孕激素水平开始下降
E. 雌、孕激素出现高峰的时间完全吻合

6. 正常月经血中含有()

A. 子宫内膜碎片 B. 宫颈粘液 C. 脱落的阴道上皮细胞 D. 多种激素 E. 大量细菌

7. 卵巢可分泌()

A. 雌激素 B. 孕激素 C. 雄激素 D. 黄体生成素 E. 促卵泡素

8. 妇女进入老年期后的生理特点为()

A. 月经不规则至绝经 B. 骨代谢失常 C. 血压下降 D. 脂肪沉着、肥胖 E. 卵巢功能消退

【填空题】

1. 女性生殖系统由 _____、_____ 及 _____ 组成。

2. 女性内生殖器包括 _____、_____、_____ 及 _____。

3. 宫颈外口 _____ 与 _____ 交接处是宫颈癌的好发部位。

4. 子宫韧带包括 _____、_____、_____、_____ 四对。

5. 输卵管分为 _____、_____、_____、_____. _____ 部最狭窄, _____ 部最宽大, _____ 部有“拾卵”作用。

6. 以 _____、_____、_____ 的连线为界, 将骨盆分为上、下两部分。

7. 根据骨盆形状分为 _____、_____、_____、_____ 四种类型。

8. 卵巢分泌的甾体激素包括 _____、_____ 和 _____。

9. 子宫内膜的周期性组织学变化包括 _____、_____ 和 _____。



【名词解释】

1. 阴道穹隆：
2. 子宫峡部：
3. 直肠子宫陷凹：
4. 假骨盆：
5. 真骨盆：
6. 会阴：
7. 月经：
8. 月经初潮：
9. 月经周期：
10. 骨盆轴：
11. 骨盆倾斜度：

【简答题】

1. 试述四对子宫韧带的名称及功能特点。
2. 试述雌激素的生理作用。
3. 试述孕激素的生理作用。
4. 试述雌激素与孕激素的拮抗作用和协同作用。
5. 简述下丘脑—垂体—卵巢轴(HPOA)各部位分泌的激素及其相互关系。

参 考 答 案

【选择题】

一、A1型题

- | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.C | 2.D | 3.D | 4.D | 5.D | 6.D | 7.C | 8.B | 9.B | 10.E | 11.B |
| 12.E | 13.B | 14.B | 15.D | 16.E | 17.C | 18.C | 19.B | 20.E | 21.E | 22.C |

二、A2型题

- | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1.A | 2.C | 3.B | 4.C | 5.C | 6.B | 7.A | 8.D |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

三、A3型题

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

四、B型题

- | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| 1.A | 2.D | 3.B | 4.E | 5.C | 6.C | 7.B | 8.E | 9.A | 10.D | 11.E | 12.D | 13.A | 14.B |
| 15.C | 16.B | 17.E | 18.C | | | | | | | | | | |

五、X型题(多选题)

- 1.ABCD 2.AC 3.ABCDE 4.BCE 5.ABDE 6.ABCD 7.ABC 8.BDE



【填空题】

1. 内生殖器官 外生殖器官 其相关组织
2. 阴道 子宫 输卵管 卵巢
3. 柱状上皮 鳞状上皮
4. 圆韧带 阔韧带 主韧带 宫骶韧带
5. 间质部 峡部 壶腹部 伞部 间质 壶腹 伞
6. 耻骨联合上缘 骶耻缘 骶岬上缘
7. 女性型 男性型 类人猿型 扁平型
8. 雌激素 孕激素 雄激素
9. 增生期 分泌期 月经期

【名词解释】

1. **阴道穹隆**: 阴道上端包绕宫颈, 环绕宫颈周围的部分称阴道穹隆。按其位置分为前、后、左、右四部分。其中后穹隆最深, 与盆腔最低部位的直肠子宫陷凹紧密相邻, 临幊上可经此处穿刺或引流。

2. **子宫峡部**: 宫腔为上宽下窄的三角形, 两侧通输卵管, 尖端朝下通宫颈管。在宫体与宫颈之间形成最狭窄的部分, 称子宫峡部, 在非孕期长约1cm。其上端因解剖上较狭窄, 称解剖学内口; 其下端因粘膜组织在此处由宫腔内膜转变为宫颈粘膜, 称组织学内口。妊娠期子宫峡部逐渐伸展变长, 妊娠末期可达7~10cm, 形成子宫下段。

3. **直肠子宫陷凹**: 子宫浆膜层为覆盖子宫体底部及前、后面的脏腹膜, 与肌层紧贴, 在子宫后面, 腹膜沿子宫壁向下, 至宫颈后方及阴道后穹隆再折向直肠, 形成直肠子宫陷凹, 亦称道格拉斯陷凹。

4. **假骨盆**: 假骨盆又称大骨盆, 位于耻骨联合上缘、髂耻缘及骶岬上缘的连线之上, 是腹腔的一部分, 其前为腹壁下部, 两侧为髂骨翼, 其后为第5腰椎。假骨盆与产道无直接关系, 但假骨盆某些径线的长短关系到真骨盆的大小, 测量假骨盆的这些径线可作为了解真骨盆的参考。

5. **真骨盆**: 真骨盆又称小骨盆, 位于骨盆分界线之下, 是胎儿娩出的骨产道。真骨盆有上、下两口, 即骨盆入口与骨盆出口。两口之间为骨盆腔。骨盆腔的后壁是骶骨与尾骨, 两侧为坐骨、坐骨棘、骶棘韧带, 前壁为耻骨联合。坐骨棘位于真骨盆中部, 肛诊或阴道诊可触及, 是分娩过程中衡量胎先露部下降程度的重要标志。耻骨两降支的前部相连, 构成耻骨弓。骨盆腔呈前浅后深的形态, 其中轴为骨盆轴, 分娩时胎儿循此轴娩出。

6. **会阴**: 广义的会阴是指封闭骨盆出口的所有软组织, 前为耻骨联合下缘, 后为尾骨尖, 两侧为耻骨降支、坐骨支、坐骨结节和骶结节韧带。狭义的会阴是指阴道口与肛门之间的软组织, 厚3~4cm, 由外向内逐渐变窄, 呈楔形, 表面为皮肤及皮下脂肪, 内层为会阴中心腱, 又称会阴体。妊娠期会阴组织变软有利于分娩。分娩时保护会阴, 可防止裂伤。

7. **月经**: 指伴随卵巢周期性变化而出现的子宫内膜周期性脱落及出血, 是生殖功能成熟