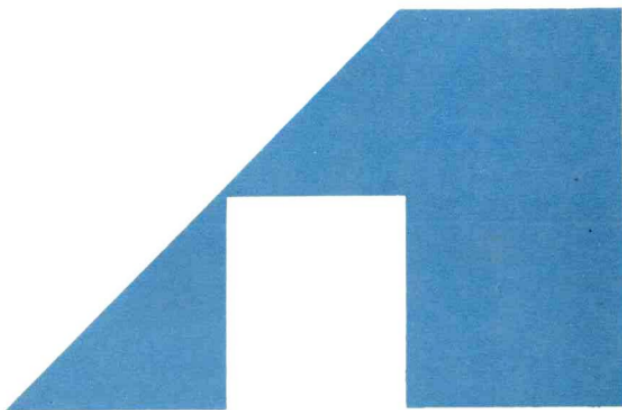


临床医学复习应考指南

儿科护理学分册



程映霞 朱绍先 主编
河南医科大学出版社

临床医学学习应考指南

儿科护理学



主编：王大东、王海
西南医科大学附属医院

临床医学复习题库

儿科护理学分册

主编 程映霞 朱绍先
副主编 邹丽萍 王 宏
胡素君 朱富生

河南医科大学出版社
·郑州·

临床医学复习应考指南

儿科护理学分册

主 编 程映霞 朱绍先

责任编辑 王冬青 李喜婷

责任监制 何 勤

河南医科大学出版社出版发行

郑州市大学路 40 号

邮政编码 450052 电话(0371)6988300

黄河水利委员会印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 7.5 字数 155 千字

1997 年 4 月第 1 版 1997 年 4 月第 1 次印刷

印数 1~3 000

ISBN 7-81048-109-6/R·107

定价:10.00 元

序

《临床医学复习应考指南》丛书的问世，对医务工作者的深造是有极大帮助的。

医学教科书帮助初学者对一门科学从不知到知，从知之甚少到知之较多，从一个学科到一个专业，由浅到深、由简到繁地学习到一个科学领域的系统知识。

《临床医学复习应考指南》丛书与教科书的写法不尽相同。它从一个科学领域的整体，联系到本学科在医学中的地位，从一个学科的基本理论、基本知识和基本技能三方面择其最重要的必须掌握的知识，采取名词解释、填空题、问答题、多选题等多种灵活方式编写，使读者根据已掌握的知识给以阐述应答。因此，它可以测试读者掌握知识的深度和广度，亦可引导读者为解决问题而去获取更多的知识。

随着岗前培训，毕业后教育，职称晋升考试，自学考试，执照考试的普遍开展，广大医务工作者都面临着再学习的问题。为满足广大医务工作者的要求，引

导他们有目的、有重点地学习临床医学各门学科，我们特请临床专科的著名专家、学者编写了《临床医学复习应考指南》丛书。

该丛书包括《内科学》、《外科学》、《妇产科学》、《儿科学》等各临床和基础医学诸学科考试指南。是广大医学生、在职医务工作人员、成人医学自学考试学生的良师益友。特此作序。

杜百廉 于河南医科大学

1996-08-20

前　　言

为了方便学生复习考试,我们编写了与《儿科护理学》匹配的《临床医学复习应考指南·儿科护理学分册》。

该书每章分三部分,即概要、习题及参考答案。第一部分是各章重点的概括,几乎包括了所有必须掌握、经常考试的内容。习题的内容主要为各章的重点内容及部分难点,其形式采取近年考试常用的名词解释、填空、判断题、单项选择、多项选择及简答题等。

另外,本书除在原教科书(《儿科护理学》)所含内容基础上编写外,还增加了部分重要内容,如新生儿黄疸、脱水诊疗细则等。

总之,本书为自学考试学生学习儿科护理学提供了最佳帮助,也不失为儿科专科生、本科生、进修医师等有关儿科人员学习之良友。

本书编写过程中,承蒙张欣欣教授指导,在此表示衷心感谢。

由于时间仓促及水平所限,本书难免存在某些错误或不当之处,恳切希望各位读者及同仁提出宝贵意见。

编者

1996年10月

目 录

第一章 绪论	(1)
习题	(3)
参考答案	(5)
第二章 儿科基础	(8)
习题	(18)
参考答案	(24)
第三章 儿科设施及护理技术	(27)
习题	(42)
参考答案	(47)
第四章 新生儿与新生儿疾病的治疗护理	(50)
习题	(69)
参考答案	(73)
第五章 营养缺乏性疾病	(76)
习题	(80)
参考答案	(83)
第六章 消化系统疾病	(86)
习题	(90)
参考答案	(92)
第七章 呼吸系统疾病	(94)
习题	(98)

参考答案	(102)
第八章 循环系统疾病	(104)
习题	(113)
参考答案	(116)
第九章 泌尿系统疾病	(119)
习题	(122)
参考答案	(125)
第十章 血液系统疾病	(127)
习题	(134)
参考答案	(136)
第十一章 神经肌肉系统疾病	(139)
习题	(146)
参考答案	(148)
第十二章 结缔组织病	(150)
习题	(153)
参考答案	(154)
第十三章 内分泌系统疾病	(156)
习题	(161)
参考答案	(163)
第十四章 小儿结核病	(165)
习题	(168)
参考答案	(170)
第十五章 遗传与免疫缺陷性疾病	(173)
习题	(176)
参考答案	(178)

第十六章	急性传染病	(180)
习题	(186)
参考答案	(190)
第十七章	寄生虫病	(192)
习题	(195)
参考答案	(197)
第十八章	中毒与急救	(198)
习题	(205)
参考答案	(210)
第十九章	儿科重症监护	(212)
习题	(224)
参考答案	(228)

第一章 绪论

第一节 我国儿科学的发展和成就(略)

第二节 儿科学的范围和特点

一、儿科学的范围

一切涉及小儿健康和卫生问题均属儿科学的范围。包括疾病的诊疗、预防及小儿正常心身健康的保健。

二、儿科学的特点

(一)解剖方面 小儿的体格与成人不同,身体各部比例有别。

(二)生理方面 小儿生长发育快,代谢旺盛对营养物质需求高。各系统、器管功能不完善。

(三)免疫方面 小儿非特异性和特异性免疫系统均发育不成熟,婴幼儿期 SIgA 缺乏。

(四)临床方面 小儿感染性疾病占首位,其次是遗传性疾病和先天畸形。临床表现不典型诊断困难。小儿疾病起病急、变化快、恢复快。

第三节 小儿年龄分期

一、胎儿期

从卵子和精子结合到小儿出生称胎儿期。

二、新生儿期

自出生后脐带结扎时起至生后 28 d 称新生儿期。此期易出现溶血、窒息、先天畸形疾病。

三、围产期

凡胎龄满 28 周至生后 7 d 称围产期。

四、婴儿期

生后 28 d 到满 1 周岁前称婴儿期。

五、幼儿期

1 周岁后到满 3 周岁前称幼儿期。

六、学龄前期

3 周岁后到入学前称学龄前期。

七、学龄期

从入小学起到青春期开始前称学龄期。

八、青春期

女孩从 11 岁 ~ 12 岁开始至 17 岁 ~ 18 岁，男孩从 13 岁 ~ 14 岁开始到 18 岁 ~ 20 岁称青春期。

第四节 如何做好儿科护理工作

一、专业知识和技巧

儿科护士要有丰富的专业知识和特殊的技巧才能根据小

儿特点实施适合他们身心的护理。

二、态度和蔼、认真负责

护理工作中,护士要认真负责,态度和蔼使患儿体验到护士发自内心的爱,有安全感。

三、加强自身的建设

(一)要有良好的职业道德,对工作一丝不苟,严以律己,遇事冷静,使患儿受到良好的熏陶。

(二)要有精湛的技术和丰富的学识,护士在操作时技术上要精益求精,尽量不给患儿带来不必要的痛苦,同时要不断提高专业理论水平,掌握新知识、新技术。

习题

【名词解释】

- | | |
|---------|--------|
| 1. 儿科学 | 4. 胎儿期 |
| 2. 围产期 | 5. 幼儿期 |
| 3. 新生儿期 | |

【填空题】

6. 小儿生长发育为一连续过程,但在不同年龄阶段有不同特点,一般将小儿时期划分为:_____、_____、_____、
_____、_____、_____、_____。

7. 婴儿期是指_____。

8. 母体中的免疫球蛋白仅_____可通过胎盘。_____不能通过胎盘。

9. 小儿疾病的种类与成人不同,小儿_____疾病占首位,其次是_____疾病。

10. 青春期的女孩从_____开始至_____。

11. 婴幼儿期缺乏_____球蛋白，使小儿易患_____及_____疾病。

12. 小儿出生时头部占身长的_____，而成人则为_____。

13. 学龄前期是指_____。

14. 儿科学的范围包括疾病的_____和小儿身心健康的_____。

15. 年龄越_____，临床表现越_____，诊断越_____。

【判断题】

16. 庆大霉素等能引起听神经的损伤。 ()

17. 小儿生长发育快，代谢旺盛，对营养的需求量大。 ()

18. 发病率及死亡率均高的是新生儿期。 ()

19. 人的一生，生长最迅速的是新生儿期和婴儿期。 ()

20. 胎儿期最易受内、外环境的干扰而造成先天畸形。 ()

21. 学龄前期，体格发育快而智能发育慢。 ()

22. 小儿疾病多发病急，变化快，恢复快，后遗症少。 ()

23. 最易患呼吸道疾病、消化道疾病的是学龄期。 ()

【单项选择】

24. 围产期概念，错误的是：

A. 胎龄满 28 周至生后 7 d。

B. 脐带结扎至生后 28 d。

C. 胎龄满 28 周至生后 28 d。

D. 胎龄满 20 周至生后 28 d。

25. 小儿免疫的特点：

- A. 小儿非特异性免疫发育不成熟。
- B. 体液免疫发育亦不完善。
- C. 细胞免疫的功能不健全。
- D. A + B + C。

26. 风湿热的好发年龄：

- A. 10岁
- C. 8岁
- B. 7岁
- D. 12岁

27. 下述传染病，除哪项外已基本消灭？

- A. 麻疹
- C. 鼠疫
- B. 天花
- D. 血吸虫

28. 某一婴儿长期发热应首先考虑为：

- A. 风湿热
- C. 呆小病
- B. 先天畸形
- D. 感染性疾病。

29. 新生儿最易出现的疾病：

- A. 溶血
- C. 先天畸形
- B. 感染
- D. A + B + C

【简答题】

30. 简述青春期的特点。

31. 如何做好儿科护理工作？

参考答案

1. 是一门研究自胎儿至青春期这一时期小儿生长发育营养保健以及疾病防治的科学。
2. 指胎龄满 28 岁至出生后 7 d 称围产期。
3. 自出生后脐带结扎时起至生后 28 d 称为新生儿期。
4. 从卵子和精子结合到小儿出生统称为胎儿期。

5. 指 1 周岁后到满 3 周岁前称为幼儿期。
6. 胎儿期、新生儿期；婴儿期、幼儿期、学龄前期、学龄期、青春期。
7. 生后 28 d 到满 1 周岁之前。
8. IgG。其他免疫球蛋白。
9. 感染性；遗传性。
10. 11 岁 ~ 12 岁、17 岁 ~ 18 岁。
11. SIgA、呼吸道、消化道。
12. 1/4、1/8
13. 3 周岁后到入小学为学龄前期。
14. 诊断、预防、保健。
15. 小、不典型、困难。
16. ✓ 17. ✓ 18. ✓ 19. ✗ 20. ✓ 21. ✗ 22. ✓
23. ✗ 24. B 25. D 26. B 27. A 28. D 29. D
30. 青春期体格发育加速、身高、体重、个体差异明显增加。此期最大的特点是生殖系统迅速发育，第二性征逐渐明显。由于神经内分泌调节不稳定，易出现精神、心理、行为障碍。所以此期应特别注意身心健康的发展。心理卫生保健及性教育。
31. 随着医学科学的发展，对儿科医务人员的要求会更高。那么作为儿科护理人员，要想做好儿科护理工作：①必须具有丰富的专业知识和特殊的技巧。护士不仅配合医疗，医治小儿的疾病，而且要考虑小儿心理的需要。特别是到医院这个新环境。护士要根据小儿的不同年龄心理特点，给予适当护理。同时还要注意家庭和社会对患儿的影响。护士有责任协调患儿、家庭及学校之间的理解，以促进患儿健康的恢

复。②要态度和蔼、认真负责。小儿不能用语言来表达其要求，护士必须认真负责。密切观察病情变化。态度要和蔼可亲，使小儿体验到护士发自内心的爱，使之有安全感。③加强自身的建设。医生护士要有良好的道德品质，注意修养，要有高度的责任感，对工作认真负责，一丝不苟。其次要有精湛的技术和丰富的学识。小儿的皮肤嫩，进行操作时不但要敏捷、准确无误，更要精益求精，尽量不给患儿带来不必要的痛苦。随着儿科的发展，儿科护士应不断提高自己的理论水平，掌握新知识、新技术，才能跟上医学发展的新形势。