

## 儿科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 1 期

## 【儿科学特点】

1. 儿科学的范畴不包括
- A. 提高儿童疾病防治质量
  - B. 研究儿童对人类社会的影响
  - C. 提高儿童身心健康水平
  - D. 研究儿童发育和行为
  - E. 研究儿童生长规律

## 【正确答案】B

【答案解析】儿科学研究内容：儿童生长发育规律及其影响因素，不断提高儿童体格、智能发育水平和社会适应能力；儿童各种疾病的发生发展规律以及临床诊断和治疗的理论和技术，【医学教育网原创】不断降低疾病的发生率和死亡率，提高疾病治愈率；各种疾病的预防措施；儿童中各种疾病的康复可能性以及具体方法，尽可能帮助这些患儿提高他们的生活质量乃至完全恢复健康。

2. 下列哪项是体格生长的总规律
- A. 由简单到复杂
  - B. 由近到远
  - C. 各系统器官发育不平衡
  - D. 正反规律
  - E. 头尾规律

## 【正确答案】C

【答案解析】首先，生长发育是一个连续的、有阶段性的过程。其次，生长发育有个体差异。各系统器官的发育不平衡。【医学教育网原创】生长发育的一般规律：由上到下、由近到远、由粗到细、由低级到高级、由简单到复杂的规律。

3. 儿科学研究对象为
- A. 0~7 岁儿童
  - B. 胎儿~3 岁儿童
  - C. 胎儿~7 岁儿童
  - D. 胎儿至青春期的儿童

E. 0~3 岁儿童

【正确答案】D

【答案解析】儿科学的研究和服务对象是小儿。整个小儿阶段一直是处在不断生长发育的过程中，年龄愈小与成人的差别愈大，绝非成人的缩影。在实际工作中掌握各个年龄期小儿的特点是非常重要的。【医学教育网原创】

儿科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 1 期（pdf 版下载）

〔医学教育网版权所有，转载务必注明出处，违者将追究法律责任〕

