

儿科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 3 期

【生长发育】

1. 儿童时期哪个系统发育最早

- A. 呼吸系统
- B. 循环系统
- C. 淋巴系统
- D. 生殖系统
- E. 神经系统

【正确答案】E

【答案解析】人体各器官、系统的发育顺序遵循一定的规律。如神经系统发育较早，脑在生后 2 年内发育较快；淋巴系统在儿童期迅速生长，于青春期前达高峰，以后逐渐下降；生殖系统发育较晚。【医学教育网原创】

2. 婴儿期的体重、身高的增长规律为

- A. 平均每月增长 0.25kg，2cm
- B. 前 9 个月的增长等于后 3 个月的增长
- C. 前 3 个月的增长约等于后 9 个月的增长
- D. 前 6 个月的增长等于后 6 个月的增长
- E. 前 6 个月平均每月增长 0.74kg，3cm，后 6 个月 平均每月增长 0.25kg，1cm

【正确答案】C

【答案解析】婴儿期身高、体重，前 3 个月的增长约等于后 9 个月的增长。【医学教育网原创】

3. 评价儿童体格生长，不规定“正常标准”而是用参照值范围，这是因为

- A. 体格生长的个体差异
- B. 体格测量时允许的误差
- C. 各系统发育不平衡
- D. 体格生长呈非匀速生长
- E. 以上都不是

【正确答案】A

【答案解析】由于个体差异，所以选择参照值范围，由于非等速增长，评价时以

个体儿童自己的体重变化为依据。【医学教育网原创】

儿科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 3 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】

