

## 医学教育网儿科主治医师: 《答疑周刊》2022年第50期

新生儿宫内感染比较常见的为 TORCH 综合征, 是指由弓形虫 (T) 、风疹病毒 (R) 、巨细胞病毒 (C) 、单纯疱疹病毒 (H) 或其他病原体 (O, 主要指乙肝病毒、梅毒螺旋体) 等所致的围生期危害较严重的感染, 孕妇受感染后, 胎儿可发生先天性感染可致流产、死胎, 新生儿绝大多数无明显症状, 部分可出现先天缺陷等病症, 甚或死亡。

### 问题索引:

1. TORCH 综合征包括?
2. 先天性弓形虫三联征是指?
3. 宫内感染引起儿童智力低下常见的病原菌是?

### 具体解答:

1. TORCH 综合征包括
  - A. 弓形虫、柯萨奇病毒、风疹病毒
  - B. 弓形虫、巨细胞病毒、柯萨奇病毒
  - C. 弓形虫、风疹病毒、单纯疱疹病毒
  - D. 弓形虫、单纯疱疹病毒、柯萨奇病毒
  - E. 单纯疱疹病毒、风疹病毒、柯萨奇病毒

#### 【正确答案】 C

**【答案解析】**TORCH 综合征, 是指由弓形虫 (T) 、风疹病毒 (R) 、巨细胞病毒 (C) 、单纯疱疹病毒 (H) 或其他病原体 (O, 主要指乙肝病毒、梅毒螺旋体) 等所致的围生期危害较严重的感染, 所以答案应该选 C。

2. 先天性弓形虫三联征是指
  - A. 脉络膜视网膜炎、脑积水、皮肤疱疹
  - B. 心脏畸形、眼部损害、脑炎
  - C. 神经系统畸形、耳聋、眼部损害
  - D. 白内障、视网膜病变、耳聋
  - E. 脉络膜视网膜炎、脑积水、脑钙化灶

#### 【正确答案】 E

**【答案解析】**脑积水、视网膜脉络膜炎和脑室周围钙化称为先天性弓形虫感染三

联症。

**3. 宫内感染引起儿童智力低下常见的病原菌是**

- A. 念珠菌感染
- B. TORCH 感染
- C. 链球菌感染
- D. 厌氧菌感染
- E. 草绿色链球菌

**【正确答案】B**

**【答案解析】**宫内感染引起儿童智力低下的常见病原菌是 TORCH 感染（TORCH：为一组病原微生物的英文名称缩写。T 为弓形虫；O 为其他病原微生物，如梅毒螺旋体、带状疱疹病毒、柯萨奇病毒等；R 为风疹病毒；C 为巨细胞病毒；H 为单纯疱疹 I / II 型。这组微生物共同特征是可以造成母婴感染。孕妇发生病毒血症时，病毒可通过胎盘或产道传播感染胎儿，引起早产、流产、死胎或畸形等，以及引起新生儿多个系统器官的损害，造成不同程度的智力障碍）。

**正保医学教育网**  
**www.med66.com**