

2022 年儿科主治医师考试必备考点 (51-60)

【考点 51】 肾病综合征通常具有以下四大特点:

①大量蛋白尿:尿蛋白定性 \geq +++。定量成人多采用 $>3.5\text{g/d}$,小儿时期以 $>50\text{mg}/(\text{kg}\cdot\text{d})$ 为准;②低白蛋白血症 $<30\text{g/L}$;③高脂血症:儿科以血胆固醇 $>5.7\text{mmol/L}$ (即 220mg/dl)为准。④明显水肿。

【考点 52】 尿三杯试验

在排尿过程中,以三个容器收集初、中、终段尿液进行检查,初段血尿提示病变在尿道,终末血尿示病变在膀胱颈部和三角区,后尿道及前列腺,全程血尿则来自肾、输尿管、膀胱。

【考点 53】 尿蛋白含量

健康成人和青年每天尿中约 150mg 蛋白排出,小儿不同年龄其尿中蛋白排出量不一,一般而言学龄期儿童 24 小时尿蛋白排出 $<100\text{mg}/\text{m}^2$ 或 $4\text{mg}/\text{m}^2$ 时;新生儿期可由于肾小管的不成熟,其量甚至达 $300\text{mg}/\text{m}^2$ 。

【考点 54】 溢出性蛋白尿

血浆中异常蛋白过多,经肾小球滤出而溢于尿中。如血红蛋白尿、肌红蛋白尿、多发骨髓瘤、轻链淀粉样变(也见肾小球性蛋白尿)。

【考点 55】 组织性蛋白尿

肾本身结构蛋白或其排泌之蛋白见于尿中。如 TH 蛋白、尿路急性感染、尿路上皮肿瘤。

【考点 56】 微量白蛋白尿

此指常规检测未能测出,但白蛋白已增多的情况,通常于成人中指尿中白蛋白 24 小时排出 $30\sim 300\text{mg}$ 者,也可界定为尿中白蛋白排出 $30\sim 200\text{mg/g}$ 肌酐。

【考点 57】 菌尿

指膀胱尿液中存有细菌。一般采用新鲜尿液定量培养菌落计数 $\geq 10^5/\text{ml}$ 为有意义的菌尿;若 $10^3\sim 10^5/\text{ml}$ 为可疑菌尿; $<10^3/\text{ml}$ 常视为污染。

【考点 58】 神经系统发育

人类胚胎发育的第 3 周,外胚层在脊索中胚层的诱导下分化为神经外胚层。

【考点 59】神经反射的发育特点 1

新生儿和婴儿肌腱反射较弱,腹壁反射和提睾反射也不易引出,到 1 岁时才稳定。3~4 个月前小儿肌张力较高, Kernig 征可为阳性, 2 岁以下小儿 Babinski 征阳性(对称)亦可为生理现象。

【考点 60】神经反射的发育特点 2

出生后 2 周左右出现第一个条件反射,抱起准备喂奶时出现吸吮动作。出生 2 个月开始逐渐形成与视、听、味、嗅、触觉等感觉相关的条件反射; 3~4 个月开始出现兴奋性和抑制性条件反射。

