**春江幼儿园百馨西苑园区安全会议记录**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间: | 2020、12、21 | 地点: | 会议室 |
| 主持: | 赵腊美 | 记录: | 丁小芬 |
| 参加人员 | 全体教师 | | |
| 会议内容:  　 随着冬季节的到来，气温日渐下降，幼儿机体适应能力下降，易造成呼吸道及胃肠道传染病的蔓延扩散，为了加强传染病的防范意识，提高预防知识水平  现将几种常见的秋季节传染病的预防知识提供给大家。  1.手足口病  手足口病是由肠道病毒引起的传染病，传播快、易流行，发病初期先有发热、咳嗽、流涕和流口水等像上呼吸道感染一样的症状，患者手掌、脚掌和臀部皮肤会出现小丘疹，丘疹周围有红晕，顶部出现水疱。同时，嘴唇、舌、口腔里的水疱很快破溃而形成糜烂面。全病程约5-10天，多数可自愈，预后良好。  2.水痘  水痘是由水痘-带状疱疹病毒初次感染引起的急性传染病，传染性强。从出现皮疹前1-2日至皮疹结痂为止，均具传染性。传播途径主要是呼吸道飞沫、直接或间接接触传染，人群普遍易感。患病初期可有发热、头痛、全身不适、食欲不振等前驱症状，在发病1-2天后出现皮疹。皮疹分布呈向心性，躯干最多，四肢远端最少。病程呈自限性，一般1-2周自愈，可不治自愈。  3.流行性腮腺炎  俗称大脖子。腮腺炎是被患者和健康带毒者唾液污染的食具或玩具，病毒侵入上呼吸道粘膜并在局部生长繁殖，患者可有倦怠、畏寒、食欲不振、低热、头痛等症状，其后则出现一侧腺肿大或者两侧腮腺同时肿大而变形，局部疼痛，开口和咀嚼时疼痛明显，食酸性食物胀痛加剧，常可波及邻近的颌下腺，颈部淋巴结。腮腺肿大可持续5日左右，以后可逐日减退。全部病程约7-12日，可并发睾丸炎、卵巢炎、脑膜炎等，人群普遍易感，感染后可获持久免疫力。  二、建议预防措施及护理：  1、教育孩子饭前便后、外出后要用肥皂洗手，养成良好的个人卫生习惯，预防病从口入。  2、教育孩子喝温开水，不要让孩子喝生水、吃生冷食物，不到无证摊贩、小店或饮食店买东西吃，不吃“三无”食品，剩饭剩菜要热透后再食用。  3、不要带孩子到人群聚集、空气流通差的公共场所去游玩，避免接触有发热、出疹性疾病的儿童，减少被感染的机会。  4、注意保持家庭环境卫生，居室要经常通风换气，勤晒衣被。  5、多注意观察孩子身体状况的变化，一旦发现孩子有发热、出疹等情况，应尽早带孩子到医院就诊，积极配合医生的治疗。居家治疗的儿童，不要接触其他儿童，父母要及时对患儿的衣物进行晾晒或消毒，对患儿粪便及时进行消毒处理。  6、减少与家禽、家畜的直接接触。  7、加强营养，注意膳食合理搭配，保证休息时间，增强自身的免疫力。  8、按计划进行疫苗接种。 | | | |