

幼儿园预防夏季传染病教案反思(汇总9篇)

作为一名教师，通常需要准备好一份教案，编写教案助于积累教学经验，不断提高教学质量。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的教案吗？以下是小编为大家收集的教案范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇一

夏季高温湿热下容易诱发多种疾病，人的抵抗力差汗液排泄严重，人体新陈代谢旺盛。这都是造成疾病轻易侵入体内的原因。小编收集一些学校夏季常见传染病及预防措施，欢迎大家参考！

(一)肠道传染病：今年全省手足口病自4月下旬开始出现逐步上升态势，估计疫情发病高峰在5—7月份。今年手足口病仍为多种病原共存，以散发病例为主，托幼机构有聚集性病例出现。根据我省和周边省份疫情情况，专家预测，我省出现霍乱、痢疾等肠道传染病大面积流行的可能性不大，但局部出现流行的可能性依然存在。

(二)呼吸道疾病：我省流腮、猩红热等呼吸道传染病自去年冬季以来发病比往年显著升高，出现夏季高峰。流腮发病人群以青少年为主，多为学校、托幼机构的聚集性病例。猩红热发病年龄以2—14岁为主，以托幼儿童、学生发病为主。

(三)媒介生物传染病：近年来我省乙脑、疟疾等虫媒传染病一直处在较低发病水平，乙脑疫情以散发病例为主。今年我省流行性出血热、布鲁氏菌病等自然疫源性疾病比去年同期疫情明显上升，男性农民是该类疾病的高发人群。

预防夏季高发疾病，专家提出以下几点建议：一是要养成良好的卫生习惯，搞好饮食和个人卫生，防止病从口入，饭前便后要洗手，不吃腐朽变质变味的食物，喝开水不喝生水，不吃生冷不洁食物，生熟食品要分开，不吃苍蝇、蟑螂叮爬过的食物；二是搞好粪便管理，清除垃圾，疏通污水沟，消灭蚊蝇孳生地，消灭苍蝇、蚊子、老鼠、蟑螂四害，防止蚊虫叮咬；三是生活及办公场所要勤通风，一旦患病后要自觉隔离，避免出入公共场所，托幼机构应该加强晨、午检，患者污染的器具应该煮沸和洗烫消毒；四是对于可以通过接种疫苗预防的疾病，要及时全程接种疫苗，提高自身免疫力；五是关注当地卫生行政部门发布的信息，出现可疑症状及时到卫生行政部门指定的定点医疗机构进行正规检查和治疗。

(一)手足口病：手足口病是一种由多种肠道病毒引起的以临床症状命名的传染病，常见的肠道病毒为ev71型和coxa16型，5—7月份为高发季节。手足口病传播途径较多，人群普遍易感，以婴幼儿和儿童等5岁以下人群多发。手足口病感染初期一般表现为发热伴手、足、口、臀部皮疹，极少数重症病例早期可能没有皮疹，而表现为嗜睡、呕吐等症状，并进而出现嘴唇青紫、呼吸困难等症状，严重的可导致死亡。

防治措施：专家提醒，绝大多数手足口病患儿可以居家隔离治疗，经过一周左右的时间会自愈，但要密切观察患儿病情，当患儿出现高热不退，或出现头疼、精神差、表情淡漠、肌阵挛、呕吐等重症病例的临床表现时，要立即到医院救治。预防手足口病要注意培养儿童良好的卫生习惯，勤洗手，注意开窗通风；避免和有发热的病人接触，避免到人多拥挤的场所；注意儿童营养提高抵抗力。

(二)细菌或病毒性腹泻病：常见的细菌性腹泻病有霍乱、菌痢、伤寒和副伤寒等，病毒主要有肠道病毒、轮状病毒等。一年四季均可发病，夏秋季节高发。

防治措施：预防腹泻病的主要措施是“把好一张口”，防止

病从口入，做到五要五不要。五要：饭前便后要洗手，买回海产要煮熟，隔餐食物要热透，生熟食品要分开，出现症状要就诊。五不要：生水未煮不要喝，无牌餐饮不光顾，腐烂食品不要吃，暴饮暴食不可取，未消毒(患者污染)物品不要碰。患者排泄物污染的厕所、餐具、地面、地拖、门拉手、衣物，要使用漂、漂白精、过氧乙酸、戊二醛等进行消毒。专家提醒公众注意，出现腹泻症状，只要及时就诊，一般会很快治愈，切忌随意使用抗生素。夏秋季在霍乱疫区内或去过霍乱疫区，若出现腹泻症状，尤其是剧烈的无痛性水样腹泻，应马上就诊，与霍乱感染者一起就餐或密切接触的人也应做相应检查，以确定是否感染。

(三)猩红热：猩红热是由溶血性链球菌引起的小儿常见的急性呼吸道传染病。传染源为病人和带菌者，主要通过呼吸道飞沫传播，偶可经接触传播。人群普遍易感，儿童少年多发。以发烧、咽颊炎、典型的皮疹、杨梅舌为主要症状。

防治措施：在流行季节搞好个人卫生和环境卫生，经常通风换气和湿式扫除是做好猩红热防控的关键。家长要尽量少带儿童去公共场所，托幼机构应加强晨、午检，发现患儿应立即隔离治疗，患儿所污染的器具应煮沸和洗烫消毒。

(四)流行性腮腺炎：流腮是由流行性腮腺炎病毒引起的急性传染病，在学龄前儿童中广泛流行。其主要临床特征为腮腺肿大，也可侵犯睾丸、卵巢、中枢神经系统，发生严重并发症。

防治措施：为预防流腮，适龄儿童应及时接种含流腮成分的疫苗，如麻腮或麻腮风疫苗。平常还应养成良好的个人卫生习惯，房间或教室要经常开窗通风换气，保持室内空气清新。感染流腮后要进行隔离治疗，隔离期限一般认为应从发病始至腮腺肿大完全消退为止，约3周。被患者污染的饮食用具应煮沸消毒。

(五)流行性出血热。又称肾综合征出血热，是由鼠类携带的汉坦病毒引起的自然疫源性急性传染病。主要传染源和寄生宿主是小型啮齿类动物。我省的传染源主要是野栖的黑线姬鼠、大仓鼠和背纹仓鼠，家栖的褐家鼠、小家鼠等。本病男女老幼均可感染，尤以20—50岁青壮年发病居多。

本病临床症状主要有发烧、出血和肾脏损害三大特征，发热病人高烧可至40℃，持续3—7天。典型的出血热临床表现有五期经过：发热期、低血压休克期、少尿期、多尿期和恢复期。严重者可并发尿毒症、肾功能衰竭、颅内出血、肺水肿、脑水肿等，可导致死亡。

防治措施：流行性出血热的防控应以科学防鼠灭鼠、预防接种和健康教育为主，一旦误食鼠类污染的食物或被鼠类咬伤或抓伤，要及时清理伤口并及时接种出血热疫苗。治疗强调“三早、一就、三把关”，即早发现、早休息、早治疗，就地处理，把好休克、少尿、出血关。

(六)布鲁氏菌病。布鲁氏菌病(简称布病)是由布鲁氏菌引起的变态反应性人畜共患传染病。人主要是由于接触患病的牲畜或污染物而感染发病，能引起全身多个系统的损害，特别是骨关节。该病主要表现为发热、多汗、全身乏力、关节和肌肉疼痛，有的还会出现肝脾大、睾丸肿大等，严重的可丧失劳动能力。

预防措施：加强家畜的管理，做好经常性的家畜卫生处理和检疫；病畜应隔离饲养、治疗，病死的牲畜要深埋或烧毁，不可食用；要搞好个人防护，主动接种疫苗，不食生肉和半熟的肉；各种动物奶应煮沸消毒后食用；腌肉应煮熟后食用；在该病流行期或疫区购买的动物皮毛物品要进行消毒处理。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇二

夏季是一年的第二个季节，是四季之一。在大多数地区夏季是气候炎热、有可能缺水的季节，此外，由于夏季时北半球大部份学生都放暑假，因此也是相当旺盛的旅游季节。下面是小编为大家收集的关于20xx安全教育：夏季如何预防传染病。希望可以帮助大家。

进行计划性人工自动免疫是预防各类传染病发生的主要环节，预防性疫苗是阻击传染病发生的积极手段，也是投资小，收效大的预防举措。

要保持学习、生活场所的卫生，不要堆放垃圾。饭前便后、打喷嚏、咳嗽和清洁鼻子以及外出归来一定要按规定程序洗手，勤换、勤洗、勤晒衣服、被褥，不随地吐痰。保持教室、宿舍内空气流通。在呼吸道传染病流行的季节应减少集会，少去公共场所。

增强免疫力。春天人体的各个器官、组织、细胞的新陈代谢开始旺盛起来，正是运动锻炼的好时机，应积极参加体育锻炼，多到郊外、户外呼吸新鲜空气，每天散步、慢跑、做操、打拳等，使身体气血畅通，筋骨舒展，增强体质。在锻炼的时候，必须注意气候变化，要避开晨雾风沙，要合理安排运动量，进行自我监护身体状况等，以免对身体造成不利影响。

睡眠休息要好，生活有规律，保持充分的睡眠，对提高自身的抵抗力相当重要。要合理安排好作息，做到生活有规律，劳逸结合。

春季气候多变，乍暖还寒，若骤减衣服，极易降低人体呼吸道免疫力，使得病原体极易侵入、必须根据天气变化，适时增减衣服，切不可一下子减得太多。合理安排好饮食，饮食上不宜太过辛辣，太过则助火气，也不宜过食油腻。要减少

对呼吸道的刺激，如不吸烟、不喝酒，要多饮水，摄入足够的维生素，宜多食些富含优质蛋白、糖类及微量元素的食物，如瘦肉、禽蛋、大枣、蜂蜜和新鲜蔬菜、水果等。

尽量减少与病患者接触，与病人接触时需戴多层棉纱口包，注意手的清洁和消毒。在发现身体不适，或有类似反应时要尽快诊断和治疗，早发现，早治疗。同时对发病的房间要及时消毒，有条件的也可以通过食醋熏蒸来进行预防。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇三

1、使幼儿了解感冒的起因及人体的影响。

2、让幼儿知道预防感冒的小常识。

教学重点、难点

让幼儿知道预防感冒的小常识，提高幼儿预防感冒的意识，从而更好保护好自己活动准备活动准备：挂图一幅音乐健康歌活动过程活动过程：

一、引导幼儿观察画面：

教师：图中天下雨了，乐乐不爱打伞，总喜欢到房子外面去淋雨，还到处跑来跑去，把身上的衣服全部淋湿了，妈妈看见了很生气的批评乐乐。

小朋友你们知道乐乐为什么被妈妈批评？

幼儿答：因为乐乐出去淋雨把衣服淋湿是不对的，会感冒的。

教师答：好，真棒！

幼儿答：鼻塞、流鼻水、发烧、不想吃饭、想睡觉……教师

提问：患了感冒怎么办？

幼儿答：冷了多穿些衣服、睡觉时要盖好被子，不能洗冷水澡……

三、教师小结：我们的小朋友年纪小，是还在长身体的时候，抵抗力差，容易感冒，感冒还会影响学习。因此小朋友要注意天气的变化，冷了多穿衣服，热了减衣服，睡觉时要盖好被子，不能到外面淋雨，还有感冒了不能对着别人打喷嚏哦。但是小朋友患了感冒也不用怕，乖乖听医生的话，按时吃药，打针，多休息，多喝温开水，感冒很快就会好了，最重要的是我们的小朋友一定要多晒太阳，平时多跑跑步，多锻炼身体，增强我们的身体抵抗力，这样我们就会变成健康小超人。

四、播放健康歌让孩子感受健康是快乐的。

教学反思

引用提问的方式让孩子积极发表自己的想法，通过课程学习怎样才能预防感冒教育孩子平时要加强锻炼，增强抵抗感冒的能力，使我们的身体更健康。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇四

盛夏处暑，小学生调养的重点在于防暑降温和预防夏季传染病。下面是小编收集的小学生学习夏季传染病预防知识，希望大家认真阅读！

1. 接种疫苗。进行计划性人工自动免疫是预防各类传染病发生的主要环节，预防性疫苗是阻击传染病发生的最佳积极手段，也是投资小、收效大的. 预防举措。

2. 注意个人卫生和防护。要保持学习场所的卫生，不要堆放垃圾。饭前便后、打喷嚏、咳嗽和清洁鼻子以及外出归来一定要按规定程序洗手，勤换、勤洗、勤晒衣服、被褥，不随地吐痰。保持教室、宿舍内空气流通。在呼吸道传染病流行的季节应减少集会，少去公共场所。

3. 加强锻炼，增强免疫。应积极参加体育锻炼，多到郊外、户外呼吸新鲜空气，每天散步、慢跑、做操、打拳等，使身体气血畅通，筋骨舒展，增强体质。在锻炼的时候，必须注意气候变化，要避开晨雾风沙，要合理安排运动量，进行自我监护身体状况等，以免对身体造成不利影响。

4. 生活有规律。睡眠休息要好，生活有规律，保持充分的睡眠，对提高自身的抵抗力相当重要。要合理安排好作息，做到生活有规律，劳逸结合，像有的人晚上玩得太晚，劳累过度，必然导致抵御疾病的能力下降，容易受到病毒感染。

5. 衣、食细节要注意。春夏季气候多变，乍暖还寒，若骤减衣服，极易降低人体呼吸道免疫力，使得病原体极易侵入。必须根据天气变化，适时增减衣服，切不可一下子减得太多。合理安排好饮食，饮食上不宜太过辛辣，太过则助火气，也不宜过食油腻。要减少对呼吸道的刺激，如不吸烟、不喝酒，要多饮水，摄入足够的维生素，宜多食些富含优质蛋白、糖类及微量元素的食物，如瘦肉、禽蛋、大枣、蜂蜜和新鲜蔬菜、水果等。

6. 切莫讳疾忌医。尽量减少与病患者接触，与病人接触时需戴多层棉纱口包，注意手的清洁和消毒。在发现身体不适，或有类似反应时要尽快诊断和治疗，早发现，早治疗。同时对发病的房间要及时消毒，有条件的也可以通过食醋熏蒸来进行预防。

养成良好的卫生习惯，才是预防春夏季传染病的关键。这一点在大家日常学习生活主要场所的公寓显得尤为重要。养成

良好的卫生习惯，预防疾病，确保大家的健康。总之，适当运动，注意休息，动静结合，注意讲卫生，消灭室内外蚊子、苍蝇、蟑螂等，注意通风，营养均衡，多饮水，患病后即时治疗就医，要适当晒太阳，要注意保持心理平衡，身心就会更健康。

1、多喝白开水少吃冷饮。夏季人体为蒸发散热，外周血管处于充分扩张状态而胃肠道血液循环相对较少，此时胃肠道粘膜对冷热刺激都比较敏感。食入大量冷饮使其血管猛烈收缩，血循进一步减少，会引起消化功能降低，甚至消化不良和胃炎。

2、绿色蔬菜经充分浸泡，洗净煮透后才能食用。少吃或不吃生吃的蔬菜和无皮的水果(生菜、香菜、杨梅、草莓等)。

3、由于天气炎热，食品容易变质。因此尽量不要吃隔夜隔顿菜，凉拌食物尤其要注意饮食卫生的安全。

4、注意个人卫生。食前便后要用流动水和肥皂洗手。勤洗脸、洗澡，可在洗澡水里加入花露水清暑解热，浴后扑爽身粉预防热痱。

5、不要在烈日下活动、长时间行走。室内避免一直使用空调，以防“空调病”。

6、定期用药，消灭四害。可用蚊帐、蚊香、纱窗等防止蚊虫叮咬。同时接种乙脑疫苗预防。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇五

随着气温的升高，细菌、病毒等各种病原体更容易滋生、繁殖，幼儿由于自身免疫功能尚未完善，对病原体的抵抗能力差，并且体温调节功能差，难以适应夏季高温环境，加上幼

儿因为贪吃、贪凉或被蚊虫叮咬，很容易染上以下几种传染病：

传染病症状及预防方法

手足口&疱疹性咽颊炎的高发时期主要发生于1-7岁的小儿，尤其是5岁以下，4-7月或夏秋季为发病的高峰期，具有很强的传染性。

手足口和疱疹性咽颊炎都是传染性疾病，好发于五岁以下的儿童。

两者都是由肠道病毒所引起的疾病，具有一定相关性，而且二者病毒间有许多重叠，导致症状与传播非常相似。

为进一步做好幼儿园传染病防范工作，保障师幼身体健康，幼儿园将积极采取各种有效措施，全力做好夏季传染病防控工作，具体工作如下：

1、加强晨检定期消毒

加强晨检关，及时发现可疑传染病患儿，切断传播途径，有效控制传染病在园内的传播。

注意保持教室通风，被褥常洗涤晾晒；定期对幼儿的玩具等物品进行有效的消毒。

老师们每日餐前、餐后做好餐桌消毒，幼儿离园后做好桌椅、地面等班级消毒工作。

2、健康膳食营养均衡

为幼儿提供均衡营养的膳食，每天的中餐、点心幼儿园都安排了丰富的蔬菜和水果，供幼儿补给各种营养。保证幼儿摄入多种营养物质，满足幼儿生长发育的需要。

应对夏热，补水很重要，教师引导幼儿养成多喝温水的习惯。

3、习惯养成全面呵护

在夏季传染病高发季节，加强手部卫生可以有效预防传染病的发生。孩子们早已将七步洗手法牢记于心，养成了良好的卫生习惯。

4、坚持运动增强体质

户外活动不仅有利于孩子更加适应自然环境，更是强身健体、减少和预防疾病发生的重要措施。

幼儿园切实保证幼儿每天两小时以上的户外运动时间，增强幼儿体质，促进身体健康发展。

一系列具体有效的科学措施防患未然，为幼儿园卫生保健工作奠定了坚实基础。陵阳街道中心幼儿园将继续扎实做好夏季传染病防控的各项工作，筑牢安全防护措施，让幼儿多一层保护，让家长多一份放心。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇六

各位家长：

您好！

夏季是传染性疾病的多发季节，常见的传染性疾病包括：流行性感、手足口病、疱疹性咽峡炎、麻疹、水痘、风疹、肠道传染病等。为了确保幼儿的安全，我园除了做好幼儿的宣传教育、严格执行晨午检制度、认真做好开窗通风、幼儿园清洁消毒外，也希望各位家长做到以下几点：

夏季常见传染病的预防措施：

勤洗手

勤洗手是预防传染病的重要措施。提倡勤洗手，尤其是在咳嗽或打喷嚏后、就餐前或接触污染环境后要洗手。

保持环境清洁和通风

保持家环境清洁和良好通风状态。经常打扫室内，每天保证一定时间的开窗通风。

尽量减少到人群密集场所活动

保持良好的卫生习惯

咳嗽或打喷嚏时，用纸巾、毛巾等遮住口鼻，咳嗽或打喷嚏后洗手，尽量避免触摸眼睛、鼻或口。

出现症状应居家休息，及早就医

一旦出现孩子发热、咳嗽等症状，应让他在家休息。在公共场所要佩戴口罩，避免将病毒传染给其他人员。如症状较重，应尽早前往医院就诊，以及时获得有效治疗。

常见的几种夏季传染疾病：

1、流行性感

流感是由流感病毒引起的急性呼吸道传染病。临床表现主要为发热，患者体温大多在39℃以上，一般持续3~4天，或同时伴有流涕、鼻塞、咳嗽、咽痛、头痛、全身不适，部分患者伴有消化道症状。

2、水痘

水痘是传染性很强的疾病，由带状疱疹病毒引起。水痘的典

型临床表现是中低等发热，很快成批出现红色斑丘疹，迅速发展为清亮的卵圆形的小水疱，24小时后水疱变浑浊，易破溃，然后从中心干缩，迅速结痂。临床上往往丘疹、水疱疹、结痂同时存在，呈向心性分布，即先躯干，继头面、四肢，而手足较少，且瘙痒感重。接受正规治疗后，如果没有继发感染，一般7-10天可治愈。传染源主要是病人。

传播途径为呼吸道飞沫传染和接触了被水痘病毒污染的食具、玩具、被褥及毛巾等的接触传染。人群普遍易感，儿童多见。由于本病传染性强，患者必须早期隔离，直到全部皮疹干燥结痂为止。

3、疱疹性咽峡炎

疱疹性咽峡炎是由肠道病毒引起的疾病。特征为急起的发热和喉痛，在软腭的后部、咽、扁桃体等处可见红色的晕斑，周围有特征性的水疱疹或白色丘疹(淋巴结)。大多数为轻型病例，有自限型(1-2周)。具有很强的传染性，主要传播途径为粪-口或呼吸道传染。

多见于3-10岁儿童，好发于夏秋季。同一患者可多次发生由不同型别病毒引起。潜伏期3-10天。多以突发高热开始，24-48h可达高峰，升至39-41℃，伴头痛、咽部不适、肌痛等，婴幼儿常有呕吐、拒食，甚而发生高热惊厥；年长儿童及成人常见严重的咽痛、吞咽困难、四肢肌痛、厌食乏力等。持续4-5天后，咽部出现灰色小丘疹，24h内发展为水疱和溃疡，其周围绕以1-5mm的红晕为特征性的病变。皮损常现于扁桃体前柱、软腭区缘和腭垂。经1-5天溃疡愈合，一般3天内退热，症状消失。

5、手足口病

手足口病是由肠道病毒感染引起的一种儿童常见传染病，和疱疹性咽颊炎是属于同一类病毒，密切接触是手足口病重要

的传播方式，通过接触被病毒污染的手、毛巾、玩具等引起感染，还可通过呼吸道飞沫传播，饮用或食入被病毒污染的水和食物后亦可感染，临床以手足肌肤、口咽部发生疱疹为特征。

夏季气温高，食物中的细菌滋生快，加上孩子的消化系统不成熟，容易引发腹泻。如果腹泻次数多，还容易造成脱水！

- 1、督促孩子饭前便后一定要洗手。
- 2、不喝凉水、不吃生食、少吃脂肪含量高的食物。
- 3、注意餐具的消毒，注意保证厨房的清洁干燥。
- 4、如果腹泻了，可以让孩子吃易于消化的流质食物，不要不吃东西，还可以适当补充糖盐水。

请家长请配合以下工作：

- 1、幼儿放学和周末在家，家长避免带幼儿去人群密集的地方游玩。
- 2、每日给幼儿勤洗澡，洗头，每周至少剪指甲1次，给幼儿勤换衣服。
- 3、按时将幼儿被褥带回家清洗、消毒和晾晒。
- 4、幼儿生病时必须到正规医院就诊，复园时携带康复返园证明。
- 5、在家做到勤通风、勤晒被褥，保持家中空气清新。
- 6、外出回家后督促幼儿用肥皂或洗手液流动水洗手。
- 7、当幼儿有事或因病请假时，必须向班主任老师办理请假手

续，并说明请假具体原因，特别是生病幼儿，家长务必说明具体病种和在哪里治疗，不得瞒报。

8、家中大人生病了，最好与幼儿隔离开，尽快治疗，避免交叉感染。

9、幼儿患有呼吸道等感染性疾病时，多给幼儿喝水，平日加强户外锻炼，保证睡眠，增强免疫力。

10、根据天气情况及时为幼儿增减衣物，防止过冷或者过热。

夏季传染病虽然种类繁多，但只要我们重视预防工作，做到早发现、早隔离、早诊断、早治疗，就可以有效地阻断传染病的流行与传播。

家长朋友们，从现在起一起努力吧，让我们用细心与耐心给孩子一个可以尽情玩耍的季节！

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇七

气温回升，自然界各种微生物也开始活跃起来，正是传染性疾病的多发季节。春季传染病大多通过呼吸道传播，常见的传染性疾病包括：流行性感冒、水痘、流行性腮腺炎和结核病等；夏季温湿度高，传染病大多通过胃肠道或虫媒传播，常见传染病有：细菌性或病毒性腹泻、流行性出血热等。学校内人员相对集中，一旦出现传染病，很容易造成传播，对广大师生的工作学习造成极大影响。为了预防春夏季传染病在校内发生或传播，特作以下温馨提示：

一、传染病预防的基本原则：

传染病流行的三个基本环节为传染源、传播途径、易感人群。有大规模传染病发生的时候，切断三个基本环节中的任何一个环节，即可有效地控制传染病的流行。

二、具体措施：

- 1、**戴口罩：**戴口罩是预防呼吸道传染病的重要方法和保护措施，尤其是在公共场合戴上口罩可以起到降低感染风险的作用。
- 2、**常通风：**新鲜空气能够去除过量的湿气和稀释室内污染物。教室、宿舍、图书馆等公共场所应定时开窗通风，保持空气流通，让阳光射进室内，因为阳光中的紫外线具有杀菌作用。
- 3、**勤洗手：**传染病患者的鼻涕、痰液、飞沫等呼吸道分泌物以及排泄物等中含有大量的病原，有可能通过手接触分泌物和排泄物传染给健康人，因此特别强调注意手的卫生。
- 5、**补充营养：**适当增加水分和维生素的摄入。注意多补充些鱼、肉、蛋、奶等营养价值较高的食物，增强肌体免疫功能；多吃富含维生素c的新鲜蔬菜水果，可中和体内毒素，提高抗病能力，增强抵抗力。
- 6、**不生吃各种海产品和肉类，不吃带皮水果，不喝生水。不随便倒垃圾。**
- 7、**避免受凉：**随气温升降及时增减衣物。当人体受凉时，呼吸道血管收缩，血液供应减少，局部抵抗力下降，病毒容易侵入。
- 8、**坚持体育锻炼和耐寒锻炼：**适当增加户外活动，因为运动不仅能促进身体的血液循环，增强心肺功能，对我们的呼吸系统也是一个很有益的锻炼。
- 9、**注意生活规律：**保证睡眠充足，做到劳逸结合。生活不规律易使免疫系统功能减弱；充足睡眠能消除疲劳，调节人体各种机能，增强免疫力。

0、加强自我保护和个人卫生防护意识：要养成勤洗手、戴口罩、讲究手卫生、一米线、开窗通风、清洁消毒、分餐制、生病时减少去人员聚集场所和科学戴口罩等健康生活行为方式。

1、早发现，早报告，早治疗：当自己或周围的人出现发热、咳嗽、呼吸困难、气短等一种或多种呼吸道症状或皮疹时，应及时到医院就医并报告。切忌不当回事，更不要自己胡乱吃药，以免延误诊断和治疗，既耽误了自己，又影响他人。

2、预防接种：及时接种疫苗，可有效预防多种传染病。

传染病虽然种类繁多，但只要我们重视预防工作，做到早发现、早隔离、早诊断、早治疗，就可以有效地阻断传染病的流行与传播。如发生典型症状，应及时到正规医院就医，明确诊断，正确治疗，不要擅自处理，以防延误病情。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇八

天气炎热，由于气温和湿度的相继升高，各类细菌、病毒生长繁殖的速度也大大加快，水源、食物、环境极易被污染，容易导致一些传染病的发生和流行。

如何预防夏季传染病

(1) 养成良好的卫生习惯：要勤洗手、吃熟食、喝开水、勤通风；养成良好的个人卫生习惯，防止病从口入，饭前便后要洗手，不吃腐败变质、变味的食物；喝开水不喝生水，不吃生冷不洁食物，生熟食品要分开；清洁居住环境，避免误食苍蝇、蟑螂叮爬过的食物。

2) 大力开展卫生运动：加强粪便管理，及时清除垃圾，疏通污水沟，并做好消毒清洁，不让蚊蝇有滋生繁衍之处；防止蚊虫叮咬，彻底消灭苍蝇、蚊子、老鼠、蟑螂“四害”。

3) 要常通风：尽量不到人多拥挤的公共场所，一旦患病要自觉隔离。要保持教室等的通风换气，勤开窗，勤洗手，讲卫生！

4) 要及时全程接种疫苗：疫苗接种是控制区域性急性传染病流行最经济、最有效的办法。对于可以通过接种疫苗预防的疾病，要及时全程接种疫苗，提高自身免疫力。

(5) 发现疑似症状应及时就诊：密切关注卫生计生行政部门发布的信息，出现可疑症状要及时到卫生计生行政部门指定的定点医疗机构进行正规检查和治疗。

幼儿园预防夏季传染病教案反思篇九

尊敬的家长朋友：

你们好！随着夏季的来临，气温逐渐升高，病毒和细菌很容易大量繁殖，正是传染病水痘、手足口病和流感的高发季节，所以预防很重要，家长朋友们可千万不容忽视哦！

因此□xx幼儿园对夏季常见的传染病及其如何预防，温馨提示如下：

夏季传染病及预防

一、手足口病

手足口病是由肠道病毒引起的传染病，以5岁以下儿童发病为主，一般以柯萨奇病毒a16和肠道病毒ev71型病毒最为常见。手足口病一般症状较轻，大多数以发热起病，一般为38度左右，口腔、手掌心、脚掌心、肛周等部位出现分散状米粒大小疱疹或溃疡，疱疹周围有炎性红晕，疱内液体较少，部分患者可伴有流涎，厌食，咽痛等症状。一般在7-10天治愈，其特点是无疼痛和瘙痒感，每年5-7月份是高发期。

预防知识

预防手足口病必须注意个人卫生，要注意居室内空气流通、温度适宜，多饮白开水，多吃新鲜蔬菜和瓜果，彻底清洗消毒儿童的玩具或其他用品。手足口病流行时，家长尽量少让孩子到公共场所，减少被感染机会。家长可以带孩子去接种疫苗哦！

二、水痘

水痘是由水痘带状疱疹病毒感染，多发生于婴幼儿，一年四季均可发生，在冬春季节比较常见，主要通过飞沫或直接接触传染。其传染力强，一般潜伏期在14-21天左右。发病时主要表现为发热，倦怠且伴有周身性红色皮疹，数小时后变成绿豆大小圆形或椭圆形的水疱，周围出现红晕，伴有明显瘙痒感。通常出现部位为面部、躯干、头皮、四肢，呈向心性分布，脱痂后不会留瘢痕。

预防知识

水痘患者应及早就医用药，急性期需卧床休息，充足饮水，补充营养。避免抓破引起细菌感染，对患者须隔离治疗至皮疹全部干燥结痂为止，大约2~3周。患者卧室、被褥、衣服、用具等可采用开窗通风、紫外线照射、曝晒、煮沸等措施进行消毒处理。

三、流行性感冒

主要症状：孩子由于自身防御功能不完善，因而很容易被感染，甚至是重复感染，在人多的场所也容易导致交叉感染。夏季的伤风感冒通常伴随鼻塞、流清涕、打喷嚏、咳嗽、发热以及乏力等症状。

预防知识

室内保持通风，保证空气新鲜流通，避免人群密集。注意饮食，多喝水多吃新鲜的蔬菜瓜果，保证充足的睡眠。注意多让孩子锻炼身体增强体质，提高自身的免疫力。

四、结膜炎

传染性结膜炎常常突然出现眼部烧灼感，疼痛、眼皮红肿、分泌物增多、怕光、流泪、双眼充血、甚至出现眼睑肿胀等。传染性结膜炎是通过接触传染的眼病，如接触患者用过的毛巾、洗脸用具、水龙头、门把、游泳池的水、公用的玩具等。

预防知识

要注意孩子的个人卫生，不要用脏手去揉眼睛，特别是手上有口水或者是鼻涕的更不要让孩子去揉眼睛，要养成经常洗手的习惯。给孩子准备自己的毛巾，不要和别人混用。在结膜炎流行期间，尽量不要带孩子到游泳池等公共场所。如孩子患有眼结膜炎，洗脸的时候一定要用冷水洗，不要用温水和热水洗。

预防小贴士

- 1、要根据天气变化适时为宝贝们增减衣服。
- 2、注意卫生，经常保持房内清洁，开窗通风，保证室内空气新鲜，阳光充足，勤剪指甲，勤换衣裳，少带宝贝们去拥挤的公共场所。
- 3、合理膳食。日常膳食中，除吃适量鱼、肉、鸡、蛋外，应多吃些乳、豆制品、蔬菜和水果。
- 4、加强室外活动。让孩子到室外活动，能得到日光照射，呼吸新鲜空气增强小儿造血及免疫功能。

5、若发现幼儿有传染疾病要及时跟老师报备，有传染疾病时主动居家休息，等幼儿痊愈后需向幼儿园提供医疗机构的证明方可入园。

经历过一场

漫长“防疫战”的我们

一定都希望孩子能够

在阳光下快乐健康的成长

所以我们一定要做好

夏季各种疾病的预防

用心呵护幼儿

让我们

一起陪伴幼儿茁壮成长

拥有一个快乐的夏天