

崇左市卫生健康委员会 文件 崇左市教育局

崇卫发〔2020〕48号

崇左市卫生健康委员会 崇左市教育局关于做好 中小学（托幼机构）新冠肺炎常态化疫情 期间呼吸道传染病防控和预防接 种知识宣传工作的通知

各县（市、区）卫生健康局、教育局，市直各医疗卫生单位、学校、托幼机构：

根据国家卫生健康委办公厅、教育办公厅联合下发的《关于印发高等学校、中小学校和托幼机构秋冬季新冠肺炎疫情防控技术方案的通知》（国卫办疾控函〔2020〕668号）精神，为切实做好新冠肺炎疫情常态化防控，有效防控秋冬季预防叠加流感、肺炎、水痘等传染病或高发病流行，减轻学校（托幼机构）新冠肺炎等疫情防控压力，维持正常教学秩序，现就进一步做好全市托幼机构、学校新冠肺炎常态化疫情期间呼吸道传染病流行防控和预防接种知

识宣传工作要求如下：

一、高度重视，强化常态化防控

当前新冠肺炎疫情防控向好态势进一步巩固，防控工作已从应急状态转为常态化。各县（市、区）卫生健康局、教育局和市直各中小学校、托幼机构要按照中央、自治区关于抓紧抓实抓细常态化疫情防控工作的决策部署，全面落实“外防输入、内防反弹”的总体防控策略，要高度重视呼吸道传染病流行前期的防控工作，要以“低发季节重免疫、高发季节防暴发”为原则，做好呼吸道传染病流行前期以及流行季节各项防控工作。要坚持及时发现、快速处置、精准管控、有效救治，扎实做好学校疫情防控各项工作安排，有力保障师生生命安全和身体健康，维护正常的教育教学秩序。

二、提高站位，压实属地部门责任

各县（市、区）卫生健康局、教育局要结合当前传染病防控形势，进一步提高对流行季节流感、肺炎、水痘、流脑、麻疹、风疹等重点传染病防控工作的认识。要在当地党委政府的统一领导下，加强组织领导，密切配合，及时分析和研判疫情趋势，提出防控策略和措施，制订切实可行的防控方案，提早部署各项防控工作。

（一）强化预防接种工作。各地、各单位要充分认识疫苗接种工作的重要意义，严格落实国家、自治区对新冠肺炎常态化防控形势下对预防接种工作的要求，统筹好辖区内预防接种的各项准备工作，卫生健康、教育协同联动，及时督促辖区内各中小学、托幼机构压实责任，迅速、有序、稳步的推进此项工作；市、县疾控中心要及时做好辖区内疫苗采购和供应、宣传品印制、预防接种技术指

导及培训、做好预防接种异常反应的监测及处置等工作，确保接种疫苗得到安全有效管理。

（二）加强预防接种知识普及。

1. 各县（市、区）教育局要督促好各中小学、托幼机构加强预防接种卫生知识的宣传，切实落实各项传染病防控措施；各中小学、托幼机构要加大疫苗接种的线上宣传力度，在此次秋冬季入托、入学后，面向全体学生和幼儿进行一次全面的传染病知识健康教育。充分利用学校公众号、班级微信群、校园广播、班会等方式普及流感疫苗、肺炎疫苗、水痘疫苗、流脑疫苗、麻疹疫苗和风疹疫苗等接种知识，提高学生和家长的接种意识，鼓励在校学生尽快完成麻腮风疫苗、流脑疫苗、流感疫苗、肺炎疫苗和水痘等疫苗接种工作。鼓励家长在“知情、自愿、自费”的原则下接种相关疫苗，确保全市师生生命安全和身体健康。

2. 各县（市、区）卫生健康局、疾控中心要督促好各医疗机构、乡镇卫生院、社区卫生服务中心等接种单位拟定宣传计划，梳理受种者相关信息，及时做好疫苗查漏补种工作；协调乡村干部、街道（居民委员会）干部、社区服务中心干部、托幼机构及学校老师，配合做好受种者通知、督促接种等工作，尤其要提升2岁以上人群的疫苗接种，如流脑疫苗、白破疫苗，确保免疫规划疫苗的接种率达标。通过报纸、电视、广播、告知单等传统媒体与公众号、自媒体等现代媒体相结合的方式，大力宣传卫生防病知识。严格按照《疫苗管理法》、《预防接种工作规范》等法律法规要求，以“知情同意、自愿自费”为原则，规范做好预防接种服务，扎实做好预

防接种的宣传、组织、异常反应的处置和报告。优化预约接种方式，避免人群聚集，同时做好个人防护、保持安全距离，确保人员安全。

（三）认真履行传染病防控责任。各地要积极引导强化“每个人都是自己健康第一责任人”的理念，倡导广大中小学、托幼机构教职工、学生养成文明健康、绿色环保的生活出行方式；切实履行传染病法防控的公民责任，外出返校应如实填报“广西健康码”、向学校报告外出活动轨迹和健康情况，做好返校和居家防护工作，配合做好各项疫情防控工作。开学后，认真做好入托、入学查验预防接种证以及因病缺课登记、上报工作，及时督促到辖区预防接种门诊开展接种证查验工作。同时，流感等呼吸道传染病秋冬季流行将增加新冠肺炎疫情防控复杂性和防控难度。秋冬季是流感、肺炎、水痘、流脑、麻疹、风疹等各类常见呼吸道疾病流行季，各地要积极采取“小手拉大手”活动，按照“知情同意、自愿自费”的原则，将流感疫苗、肺炎疫苗等疫苗接种行为作为一种“尊老爱幼”的健康文明的生活方式传播到千家万户。

三、联防联控，落实传染病防控措施

各地要加强卫生健康与教育部门的沟通协调，完善联防联控工作机制，定期会商防控工作，共享防控信息，形成工作合力。要提高政治站位，切实做好疫苗针对的传染病防控以及相关疫苗预防接种工作，把维护好广大师生生命安全和身体健康放在第一位。

坚持属地原则，专题研究，专项部署，高度警惕；克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，切实落实属地责任，采取有力措施，建立以辖区统筹的预防接种工作制度。特别是秋季开学后，

要继续完善建立疫情防控制度,制定呼吸道传染病流行前期各项疫情防控方案、应急预案,做到步骤清晰,责任明确,措施具体,切实可行;构建学校、年级、班级三级防控网络工作体系。常态化做好新冠肺炎校园管控、隔离场所设置、重点区域消毒、返校学生管理和校园爱国卫生运动等工作;加强家校联系,主动告知学生和家長疫情防控义务,主动配合属地开展疫情常态化防控工作;卫生健康、教育部门要及时组成联合督导组,检查督促学校托幼机构落实晨检制度、预防接种证查验制度,落实流感、肺炎、水痘、流脑、麻疹、风疹等传染病疫情各项防控工作,指导其做好缺勤登记、报告、消毒和健康教育工作。并积极宣传防治各类传染病的科学知识,组织倡导学生参加卫生活动和户外运动,养成人人讲卫生、个个爱清洁、关心公共卫生、爱护公共卫生的良好习惯。

附件: 2020 年崇左市学校、托幼机构秋冬季传染病预防家長告知書



附件

2020年崇左市学校、托幼机构秋冬季 传染病预防家长告知书

尊敬的家长：

您好！秋冬季是呼吸道传染病高发的季节，学校、幼儿园人口密集、接触密切，传染病特别容易暴发流行。2020年更是出现了新冠肺炎疫情，为继续做好我市新冠肺炎疫情防控，有效防控秋冬季流感、肺炎、手足口病、水痘等传染病，减轻学校、幼儿园疫情防控压力，维持正常教学秩序，确保全市师生生命安全和身体健康，经研究决定，秋季开学时在全市开展一次入托、入学儿童的健康教育，请各位家长在“知情、自愿、自费”的原则上为孩子接种相关疫苗，建立有效的免疫屏障，保护孩子健康成长。建议家长带孩子到疾病预防控制中心、社区卫生服务中心或乡镇卫生院进行预防接种。为了避免聚集，接种前可电话咨询预约并请家长仔细阅读传染病预防知识（详见下文），详细了解接种注意事项，减少不良反应的发生。

流感、肺炎、手足口病、水痘等传染病预防知识

一、流行性感冒预防知识

【疾病简介】流行性感冒（以下简称流感）是流感病毒引起的一种急性呼吸道传染病，传染性强，传播速度快，全球每年造成300万~500万严重病例和25万~50万例死亡。在我国，流感暴发的最主要场所为中小学校。甲型、乙型流感病毒每年呈季节性流行。流感比普通感冒全身症状更重，主要以发热、头痛、肌痛和全身不适起病，体温可达39~40℃，常有咽喉痛、咳嗽，部分患者症状轻微或无流感症状。感染乙型流感的儿童常伴呕吐、腹痛、腹泻。其中儿童、老人、孕产妇等高危人群易引起肺炎、脑炎、心肌炎等并发症，甚至发展为重症和死亡。

【病人隔离期】流感属丙类传染病，患病需隔离，停药退热48小时后，到属地接种门诊或卫生院开具返校证明方可返校；新冠肺炎疫情期间，发热超过37.3℃，需要另外做新冠肺炎检测筛查，如确诊为新冠肺炎后，需要马上隔离和治疗。

【聚集性疫情】经评估疫情存在进一步扩散可能，班级可实施停课：1. 该班级当天新发现流感样病例达5例及以上；2. 该班级现症流感样病例达30%及以上；3. 7天内，发生2例及以上实验室确诊流感住院或死亡病例（不包括门诊留观病例）。

【防控措施】1. 经常开窗通风，保持室内空气流通；2. 流行期间尽量少串门，做好个人防护；3. 注意个人卫生，勤洗手，勤

换、洗、晒衣被；4. 均衡营养，适当体育锻炼，避免受凉；5. 生活规律，睡眠充足；6. 接种流感疫苗：接种流感疫苗的最佳时机是在每年的流行季节开始前，在我国，冬、春季是每年的流感流行季节，因此，9、10月份是最佳接种时机。

【预防接种知识】每年接种流感疫苗是预防流感及其严重并发症最为经济有效的手段。我国现已批准上市的流感疫苗有三价灭活流感疫苗、四价灭活流感疫苗和三价减毒活流感疫苗。

二、肺炎球菌性疾病预防知识

【疾病简介】肺炎链球菌肺炎是由肺炎链球菌所引起的肺炎，可引起肺炎、脑膜炎、菌血症等严重疾病以及鼻窦炎、中耳炎等轻型疾病。通常起病急骤，以高热、寒战、咳嗽、血痰及胸痛为特征。肺炎球菌肺炎一般四季可见，但以冬季最多。本病最常见于儿童和老年人。据观察资料显示，我国每年有250万人患肺炎球菌性肺炎，12.5万人死亡，病死率为5%-10%，其中儿童侵袭性肺炎的病死率达16.2%，尽管使用有效的抗生素治疗，肺炎球菌感染仍可引起很高的发病率和病死率。肺炎球菌性疾病是全球疫苗可预防疾病中死亡数和死亡占比最高的疾病，世界卫生组织（WHO）将肺炎球菌疾病列为极高优先预防的疾病。

【预防手段】1. 讲究个人卫生，经常开窗通风，保暖；2. 营养均衡，适当锻炼，增强机体抵抗力；3. 儿童和体弱的老年人，在呼吸道疾病高发期，做好个人防护，尽量不去拥挤的公共场所，以免交叉感染；4. 肺炎球菌性疾病临床治疗用药以抗生素为主，由

于抗生素的广泛应用，肺炎链球菌的耐药性问题日益严重。因此，采用肺炎球菌疫苗预防肺炎球菌性疾病并减少细菌耐药性，尤为必要和迫切。

【预防接种知识】我国现已批准上市的肺炎球菌疫苗有 13 价肺炎多糖结合疫苗和 23 价肺炎多糖疫苗。其中 13 价肺炎多糖结合疫苗，适用于 6 周龄至 5 岁（6 周岁生日前）婴幼儿和儿童；23 价多糖疫苗适用于 2 岁以上肺炎球菌感染风险增加的人群。

三、手足口病预防知识

【疾病简介】手足口病是由多种肠道病毒引起的传染病，其中以肠道病毒 71 型（EV71）和柯萨奇病毒 A16 型（CA16）最为常见。手足口病多发生于 5 岁以下儿童，表现口痛、厌食、低热、手、足、口腔等部位出现小疱疹或小溃疡，多数患儿一周左右自愈，少数重症患儿可见神经系统感染引起的神经源性肺水肿、心肺功能衰竭、无菌性脑膜脑炎等并发症。个别重症患儿病情发展快，导致死亡。

【病人隔离期】手足口病属丙类传染病，患病需隔离，发病 14 天后，到属地接种门诊或卫生院开具返校证明方可返校；新冠肺炎疫情期间，发热超过 37.3℃，需要另外做新冠肺炎检测筛查，如确诊为新冠肺炎后，需要马上隔离和治疗。

【聚集性疫情】出现重症或死亡病例，或 7 天内同一班级出现 2 例及以上病例，建议班级停课。

【预防措施】1. 注意手卫生；2. 不与他人共用毛巾或其他个人物品；3. 避免与患者密切接触；4. 清洁和消毒常接触的物品或物体

表面，如玩具、家具等；5. 手足口病流行期间尽量避免带孩子参加集体活动；6. 接种 EV71 疫苗。

【预防接种知识】目前上市的 EV71 疫苗可有效预防 EV71 相关手足口病和 EV71 感染引起的其他疾病（如疱疹性咽峡炎），但不能预防其他肠道病毒血清型（非 EV71）引起的手足口病。EV71 是导致手足口病重症和死亡病例的主要病原，该疫苗虽然不能预防所有手足口病，但将会显著减少手足口病重症和死亡的发生。其中覆盖年龄较广的 EV71 疫苗，适用于 6 月龄至 5 岁 EV71 病毒易感者。

四、水痘预防知识

【疾病简介】水痘是由水痘带状疱疹病毒引起的急性传染病，儿童常见。主要症状为全身皮肤分批出现散在的斑疹、丘疹和水疱疹，严重者引发肺炎或脑炎，甚至死亡。

【预防手段】1. 勤洗手，以免传染病交叉感染。2. 学校教室内要经常开窗通风，保持室内环境整洁。3. 疾病流行期间健康儿童应尽量不到公共娱乐场所去玩，也不去病儿家串门，以防接触传染。

【预防接种知识】水痘无特效药物治疗，仅以对症治疗为主，减轻患者症状。故采用主动的方式接种水痘疫苗是最经济有效的预防手段。根据桂疾控[2018]79 号文件，建议各地实施水痘疫苗两针免疫策略，即第 1 剂于 12-15 个月接种，第 2 剂于 4-6 岁接种；2 剂次间间隔 ≥ 3 个月。

预防传染病一般防护措施：养成“一米线”、勤通风、勤洗手、

咳嗽、打喷嚏时注意遮挡、戴口罩等良好的卫生习惯和生活方式。学校、托幼机构落实入学入托晨（午）检、因病缺课（勤）病因追查和登记等防控措施。

信息公开形式：主动公开

崇左市卫生健康委员会办公室

2020年10月28日印
