

索引号:	11220000MB0862372N/2025-00769	分类:	委员提案;议案
发文机关:	吉林疾病预防控制局	成文日期:	2024年05月27日
标题:	对省政协十三届二次会议 W251 号 提案的答复		
发文字号:	吉疾控复议字(2024)2号	发布日期:	2025年04月27日

杨启光委员:

您在省政协十三届二次会议上提出的《关于开展青少年脊柱健康防控工作的建议》收悉,经商省卫健委,现答复如下:

脊柱侧弯是我国儿童青少年主要健康问题之一,于2019年被国家卫生健康委员会列入学生常见病监测项目之中。省疾控局高度重视学校卫生工作,并将儿童青少年脊柱侧弯同近视、肥胖等一并纳入学校卫生工作重点,着重开展了以下三个方面工作。

一是围绕学生常见病和健康影响因素,开展监测与干预工作。2019年,吉林省学生常见病和健康影响因素监测与干预工作将脊柱弯曲异常纳入学生常见病监测范围。2023年,脊柱弯曲异常监测已覆盖全省9个市(州)、长白山管委会及梅河新区的68个区(县),测量人群涵盖小学、初中、普通高中、职业高中的各个年级,总计139162人。对监测异常人群反馈家长告知书,建议家长陪同存在脊柱弯曲异常学生前往有资质的医疗机构进行进一步检查,最大限度保障学生健康。

省卫健委加强脊柱侧弯诊疗行为管理,印发《质控中心工作交办单》,要求省骨科质控中心充分发挥骨科专家委员会职责,充分讨论并征求社会公众意见后,拟印发我省脊柱侧弯诊疗规范,并在全省范围内开展相关专业培训。

二是以健康主题宣传日为契机,大力开展健康知识普及。各级疾控部门充分利用学生常见病和健康影响因素监测与干预项目,以国家倡导的“六大干预”措施为基础,广泛开展“阳光少年、灵动儿童”健康行动,积极组织专家和卫生宣教人员向学校、家长、儿童青少年普及脊柱弯曲异常等学生常见病防控核心知识,促进全社会重视脊柱弯曲异常防控工作,力促儿童青少年树立自己是自身健康第一责任人意识,养成自律健康的生活方式。2023年,省内68个区(县)开展干预活动790余次,涉及1317所教学单位,受益师生41.1万余人次,发放各类宣传材料440134余份,以义诊形式接受学生、家长健康咨询9396人次。

三是组建专家团队,及时提供专业技术支持及指导意见。为加强对省内学生常见病防控工作的技术支持与帮助,进一步提升吉林省中小学生学习健康工作管理决策水平,省疾控局整合省内临床、预防、教育、心理方面专家力量,成立了专家咨询委员会,为脊柱弯曲异常、近视、龋齿、超重肥胖等学生常见病的防控提供技术支撑。各地市分别成立地区学生常见病专家委员会,统筹预防、医疗、教育、宣传等各层面专业人员,共同做好区域内学生常见病和健康影响因素干预工作。

下一步,省疾控局将继续开展全省学生常见病和健康影响因素监测与干预,进一步提高监测工作质量。同时,加大对儿童脊柱弯曲异常等学生常见病

防控知识科普宣传，促进全社会更加关注和参与脊柱弯曲异常防控工作，切实增强公众的预防意识，提高广大群众知识水平。

吉林省疾病预防控制局
2024年5月27日

（联系人：王水涵，电话：0431-88905620）
抄送：省政协提案委、省政府办公厅。