

儿童道路交通伤害干预技术指南

一、 前言.	1
二、 中国儿童道路交通伤害流行状况.	2
三、 儿童道路交通伤害危险因素.	3
(一) 儿童自身相关因素.	3
1. 体格发育程度.	3
2. 认知发育程度.	3
3. 冒险行为.	3
4. 同伴影响.	4
5. 性别.	4
6. 道路使用者类型.	4
7. 缺乏监管.	5
8. 贫困.	5
(二) 车辆相关因素.	5
1. 车辆设计缺陷.	5
2. 车辆维护状况.	6
(三) 环境因素.	6
(四) 医疗与救护.	7
1. 院前因素.	7
2. 医院救护因素.	8
3. 康复治疗因素.	8
四、 儿童道路交通伤害相关信息收集和利用.	8
(一) 可以利用的信息.	8
(二) 卫生部门能够开展的工作.	10
1. 信息收集.	10
2. 信息利用.	11
五、 儿童道路交通伤害干预.	12
(一) 干预流程.	12
1. 确定问题是什么.	12
2. 确定危险因素.	12
3. 制定和评估干预措施.	12

4. 组织实施.....	13
(二) 干预策略与措施.....	14
1. 加强立法与执法.....	14
2. 改善环境.....	18
3. 提供安全设施.....	19
4. 改进车辆对儿童的保护措施.....	22
5. 宣传与教育.....	22
6. 医疗、救护与康复.....	25
7. 评估.....	28
六、政策措施与组织实施	32
(一) 多部门合作的基础.....	33
1. 提高自身能力,拓展道路安全工作局面,为开展多部门合作奠定基础.....	33
2. 明确合作目标,选择合作伙伴.....	33
3. 积极主动,把握时机,推动合作进程.....	34
(二) 多部门合作形式.....	35
1. 信息收集和利用.....	35
2. 道路交通伤害干预项目.....	35
3. 科学研究及政策建议.....	36
(三) 道路安全工作相关部门.....	37
七、术语表	38
八、附录	41
附录 1 常用道路安全图标.....	41
附录 2 医院伤害监测调查表.....	42
附录 3 学龄前儿童伤害监测调查表.....	43
附录 4 学校伤害监测调查表.....	44
附录 5 收集各类伤害病例最小核心数据及道路交通伤害病例附加最小数据 表格.....	46
九、参考文献	48
十、致谢	49