

盘龙区15至17岁 安宁市12至17岁 可接种新冠疫苗了

7月19日,盘龙区23个疫苗接种点已开始为15~17岁未成年人接种新冠疫苗。据介绍,此年龄段人群接种的疫苗为两剂次的灭活疫苗,接种过程必须有家长全程陪同,并现场签字确认。

盘龙区 15~17岁青少年可接种新冠疫苗

记者19日从昆明市盘龙区卫生健康局获悉,在原有18岁及以上人群接种任务的基础上,进一步扩大接种范围,及时在人群中建立免疫屏障保护,盘龙区启动15~17岁青少年新冠疫苗接种服务,15岁以上符合接种条件的人群均可接种第一、第二剂次新冠疫苗。

据介绍,15~17岁人群接种时须由

监护人陪同到疫苗接种点接种疫苗,并携带本人及监护人一方的户口簿或身份证,以便提高信息录入效率。同时,盘龙区各新冠疫苗接种点成年人第一、第二剂次新冠疫苗接种正常开展。盘龙区卫健局呼吁广大市民朋友,为了您的健康,请及时到盘龙区各接种点,就近接种。

安宁 12~17岁人群可接种新冠疫苗

7月18日,安宁市卫生健康局发布公告,今年下半年安宁市将在辖区内稳步开展12~17岁人群新冠疫苗接种。

此次接种将覆盖安宁市12~17岁年龄人群。在校学生以学校、班级为单位,非在校学生以街道为单位,按照机动接种队进校接种和组织到固定接种点接种相结合的原则有序接种。第一阶段计划在7月25日前完成15~17岁人群首剂次接种;8月1—10日完成12~14岁人群首剂

次接种。第二阶段在8月25日前完成15~17岁人群第二剂次接种;9月10日前完成12~14岁人群第二剂次接种;9月底前完成12~17岁人群的查漏补种。

凡居住在安宁市辖区,年龄12~17岁从未接种过其他新冠疫苗者,均可通过云南健康码扫码接种。为提高接种工作效率,确保安全有序,要接种的市民需要在云南健康码平台补充完善个人的信息。

提醒

西山区、五华区、官渡区正在筹备,近期将陆续开放未成年人新冠疫苗接种。

现场

有未成年人接种 家长全程陪同

昨日中午11点左右,在拓东体育馆接种点,除了成年人前来接种疫苗外,还有不少家长带着孩子来接种。15岁的小李说:“老师昨天告诉我们可以接种疫苗,爸爸就陪着我来了。”虽然接种的人很多,但接种速度比较快,她排了没多久就顺利接种了疫苗。小李的父亲说:“大人已经接种了,现在听说孩子也能接种,就陪着她来了。接种疫苗后,孩子外出我们也更放心一些。”

负责现场接种工作的昆明市精神卫生防治医院副院长马涛接受记者采访时表示,截至昨日中午11点左右,拓东体育馆接种点一共为21名未成年人接种了新冠病毒疫苗。

据了解,拓东体育馆还将在7月20日下午1点半为未成年人开设疫苗接种专场,只针对15~17岁的未成年人进行接种,接种全程需家长陪同,并在云南省新冠疫苗知情同意书上进行签字。未成年人接种和成年人的流程差不多,经过预检后,医生根据未成年人的身体情况给出接种意见,符合接种条件的就可进入登记建档区域登记,然后进行疫苗接种,接种完成后留观30分钟无异常反应方可离开接种点。

本报记者 孙琴霞 张勇

瑞丽2名患者 治愈出院

7月19日,瑞丽市“7·04”疫情2名治愈患者出院,这是瑞丽市本轮疫情中首批治愈出院的患者。据悉,这2名患者出院后将继续接受14天医学观察。15时许,卖女士拿着出院证明,慢慢走出瑞丽市中医傣医医院病区,医护人员为她送上祝福。 本报记者 马楠 文
瑞丽市中医傣医医院供图

瑞丽市新增确诊病例 所在抵边村寨已全面封控

本报讯(记者 陈鑫龙 管毓树)据瑞丽市新冠肺炎疫情防控工作指挥部通报,7月16日0时至24时,瑞丽市新增新冠肺炎本土确诊病例1例,系在瑞丽市全员核酸检测中发现,常住瑞丽市弄岛镇雷允村委会雷允村民小组。雷允村民小组紧邻边境一线,属抵边村民小组。

接到病例报告后,瑞丽市弄岛镇及时启动疫情防控应急预案,对弄岛镇居民采取全员居家隔离管理措施,开展每

天一轮的全员核酸检测;同时对雷允村委会雷允村民小组采取封闭管理。

7月18日0时至24时,瑞丽市新增新冠肺炎本土确诊病例4例,系在重点人群封控区核酸检测中发现,均为7月16日确诊病例密接人员。根据国家和省关于应对新冠肺炎疫情分区分级防控工作要求,自7月18日20时起,将雷允村委会雷允村民小组调整为中风险地区。

18日0时至24时 我省新增 本土确诊病例 5例

本报讯(记者 陈鑫龙)省卫健委通报,7月18日0时至24时,我省新增本土新冠肺炎确诊病例5例。新增境外输入确诊病例5例、无症状感染者1例。确诊病例治愈出院2例(境外输入)。

截至7月18日24时,我省现有确诊病例214例(本土74例,境外输入140例)、无症状感染者26例(本土1例,境外输入25例),均在定点医疗机构隔离治疗和医学观察。

新增确诊病例信息

确诊病例1:男,34岁,中国籍,轻型。该病例在陇川县重点人群核酸检测中发现。7月18日新冠病毒核酸检测结果为阳性,即用负压救护车转运至定点医院隔离诊治。结合流行病学史、临床表现和实验室检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型)。

确诊病例2:女,30岁,缅甸籍,轻型;
确诊病例3:女,13岁,中国籍,轻型;
确诊病例4:男,54岁,中国籍,轻型;
确诊病例5:男,19岁,中国籍,轻型。

上述4人在瑞丽市重点人群核酸检测中发现,7月18日新冠病毒核酸检测结果均为阳性,即用负压救护车转运至定点医院隔离诊治。结合流行病学史、临床表现和实验室检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型)。

确诊病例6:男,31岁,中国籍,轻型;
确诊病例7:男,22岁,中国籍,轻型;
确诊病例8:男,54岁,中国籍,重型。

上述3人近期居住在缅甸。7月3日—17日分别自陆路口岸入境,即按闭环管理要求转运至集中隔离点进行隔离医学观察。7月18日新冠病毒核酸检测结果为阳性,即用负压救护车转运至定点医院隔离诊治。结合流行病学史、临床表现和实验室检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型2例、重型1例,缅甸输入)。

确诊病例9:男,29岁,中国籍,轻型;
确诊病例10:男,47岁,中国籍,普通型。

上述2人近期居住在印度尼西亚。7月16日自航空口岸入境,海关采样后即按闭环管理要求转运至集中隔离点进行隔离医学观察。7月18日新冠病毒核酸检测结果为阳性,即用负压救护车转运至定点医院隔离诊治。结合流行病学史、临床表现和实验室检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型、普通型各1例;印度尼西亚输入)。

新增无症状感染者信息

无症状感染者1:男,35岁,中国籍。近期居住在缅甸。7月17日自陆路口岸入境,即按闭环管理要求转运至集中隔离点进行隔离医学观察。7月18日新冠病毒核酸检测结果为阳性,即用负压救护车转运至定点医院隔离诊治。结合流行病学史、临床表现和实验室检测结果,诊断为新冠肺炎无症状感染者(缅甸输入)。