



莆田累计报告新冠阳性64例

在莆人员原则上非必要不离开本市,全市今起暂停线下教学

**N 新华社 福建卫生报
海都记者 黄义伟 陈海容**

记者从莆田市仙游县了解到,截至9月12日16时,莆田累计报告新冠病毒核酸阳性64例,其中确诊病例32例、无症状感染者32例。12日仙游县枫亭镇(全镇)疫情风险等级调整为高风险地区,仙游县郊尾镇后沈村、仙游县赖店镇象

岭村、仙游县园庄镇大埔村为中风险区。莆田市教育局当日发布了关于全市学校暂停线下教学改为线上教学工作的通知。

莆田市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部12日发布通告要求,在莆人员原则上非必要不离开本市,如因就医、特定公务等确需出入的,须持48小时内核酸检测阴性证

明。对运输生产生活、医疗防护物资以及从事道路运输“点对点”转运的车辆和人员,在严格落实消毒、封闭管理等各项防控措施的基础上,保障其通行顺畅。

通告还要求,严格限制人员聚集,严格落实进入室内公共场所预约错峰、测温、扫(亮)码、戴口罩以及搭乘公共交通工具时测温、

扫(亮)码、戴口罩等措施。商场、超市、农贸市场等基本生活物资供应场所合理控制购物人员数量。企事业单位提倡线上办公。从严控制聚会、聚餐等聚集性活动规模。

同时,暂停棋牌室、影剧院、网吧、台球厅、歌厅、酒吧、博物馆、图书馆、健身场所、培训机构等有关室内公共场所的运营活动。控

制餐馆、公共食堂经营规模和营业时间。如出现发热、咳嗽、腹泻、乏力等症状,应在做好个人防护的前提下,立即就近前往发热门诊进行筛查诊治,就医过程中不得乘坐公共交通工具。

另讯 福州市新型冠状病毒感染肺炎防控工作应急指挥部昨日发布关于“愿检尽检”人员核酸采样“全预约制”服务的通告。

公告称,鉴于目前的疫情防控形势,为避免人员在核酸检测机构聚集造成交叉感染,所有“愿检尽检”人员在我市核酸检测机构采样实行“全预约制”服务,暂不提供对外现场临时检测服务。市民可通过医疗机构微信公众号、对外预约电话或福州市卫健委官网公布的核酸检测咨询电话进行预约。

莆田多名小学生感染

据莆田市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部消息,9月11日0—24时,莆田市报告新增本土确诊病例19例;报告新增本土无症状感染者17例。

境外输入关联本土无症状感染者1:张某某,中国籍,11岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者2:林某某,中国籍,11岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例3:林某某,中国籍,11岁,为枫亭铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离治疗。

境外输入关联本土无症状感染者4:陈某某,中国籍,12岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者5:陈某某,中国籍,11岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例6:林某,中国籍,27岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例患者,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土确诊病例7:吴某某,中国籍,34岁,为境外输入确诊病例林某某妻子,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例患者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者8:林某某,中国籍,9岁,为境外输入确诊病例林某某女儿,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例9:吕某某,中国籍,9岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土无症状感染者10:李某某,中国籍,9岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者11:黄某某,中国籍,9岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例12:高某某,中国籍,10岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

症状感染者13:赖某某,中国籍,9岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例14:苏某某,中国籍,9岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例15:陈某某,中国籍,9岁,为枫亭铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土无症状感染者16:陈某某,中国籍,12岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者17:陈某某,中国籍,10岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者18:林某某,中国籍,10岁,为铺头小学学生,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

症状感染者19:张某某,中国籍,34岁,为无症状感染者27的母亲,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土确诊病例20:陈某,中国籍,37岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者21:苏某某,中国籍,26岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者22:艾某某,中国籍,42岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例23:邱某某,中国籍,42岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土确诊病例24:张某某,中国籍,34岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者25:蔡某某,中国籍,38岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流

行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离救治。

境外输入关联本土无症状感染者26:朱某某,中国籍,36岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者27:柯某某,中国籍,9岁,为无症状感染者19的儿子,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例28:黄某某,中国籍,48岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者29:陈某某,中国籍,3岁,为确诊病例30的女儿,无症状感染者31的妹妹,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例30:陈某某,中国籍,57岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土无症状感染者31:陈某某,中国籍,5岁,为无症状感染者29的哥哥,确诊病例28的

儿子,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例32:黄某某,中国籍,55岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎无症状感染者,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例33:张某,中国籍,48岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例34:王某某,中国籍,39岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例35:邱某某,中国籍,39岁,为协胜鞋厂员工,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。

境外输入关联本土确诊病例36:陈某某,中国籍,57岁,核酸检测结果阳性,结合流行病学史、临床症状、影像学表现和实验室检测结果,诊断其为新冠肺炎确诊病例,由市定点医院隔离观察。



扫描二维码
看详细报道