

全力做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作

疫情通报

1月23日新型冠状病毒感染的肺炎疫情情况

发布时间: 2020-01-23 来源: 卫生应急办公室

截至1月22日24时,我委收到国内25个省(区、市)累计报告新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例571例,其中重症95例,死亡17例(均来自湖北省)。13个省(区、市)累计报告疑似病例393例。

22日0-24时,24省(区、市)报告新增确诊病例131例,新增死亡患者8例,其中,男性5例,女性3例。13省(区、市)报告新增疑似病例257例。全国共有25个省(区、市)报告疫情。

境外通报确诊病例:中国香港1例,中国澳门1例,中国台湾1例;美国1例,日本1例,泰国3例,韩国1例。

目前追踪到密切接触者5897人,已解除医学观察969人,尚有4928人正在接受医学观察。

17例死亡病例病情介绍

一、曾XX, 男, 61岁, 既往有肝硬化、粘液瘤等病史。2019年12月20日左右开始发热, 咳嗽、无力; 27日在武汉市普仁医院呼吸科住院治疗, 28日转入ICU, 30日予气管插管机械通气, 31日转金银潭医院ICU; 转入时休克昏迷状态。1月1日ECMO支持、抗感染、

抗休克、纠正酸中毒等对症支持治疗。1月9日20时47分患者心率突然为0,ECMO血流速快速降至0.2升/分。立即抢救,至23时13分,心率仍为0,宣布临床死亡。

二、熊XX,男,69岁,因发热、咳嗽4天,加重伴呼吸困难2天就诊于武汉市红十字会医院,2020年1月3日经口气管插管接呼吸机辅助呼吸,心肌酶谱持续异常。1月4日转入金银潭医院。入院诊断为急性呼吸窘迫综合征、呼吸衰竭、重症肺炎、昏迷待查、胸腔积液、主动脉粥样硬化。患者胸部CT示:双肺大片磨玻璃样影。心电图示:ST段改变。入院后予重症监护、呼吸机辅助呼吸、俯卧位通气治疗,予CRRT、抗感染、护肝等对症及支持治疗,病情无好转,脓毒性休克、微循环衰竭、凝血功能障碍及内环境紊乱进行性加重。1月15日00:15患者心率下降为0,持续去甲肾上腺素、肾上腺素、垂体后叶素、多巴胺等静脉泵入抗休克治疗,患者始终未能恢复自主呼吸及心跳,至0时45分床边心电图示全心停搏,宣告临床死亡。

三、王XX, 男, 89岁, 既往有高血压、脑梗塞、脑软化病史。因尿失禁于2020年1月5日就诊于同济医院泌尿外科, 1月8日因嗜睡、神志不清转入急诊科就诊。检查提示肺部感染(病毒性肺炎)、急性呼吸衰竭。1月8日体检发现患者77mmHg, 有缺氧表现。肺部CT呈双肺斑片影, 双侧少量胸腔积液, 胸膜粘连。血常规示白细胞总数进行性增高, 淋巴细胞计数低。1月9日转入发热门诊观察病房抢救治疗, 给予对症支持治疗。1月13日予呼吸机辅助正压通气。1月14日出现昏睡, 在呼吸机辅助通气下, 血氧饱和度波动在50%-85%之间。1月15日收入感染科病房。1月18日10时30分转院前Bp140/78mmHg, 无创呼吸机辅助通气下SP02 85%。转运途中, 患者出现呼吸心跳骤停, 持续抢救2小时,治疗无效于2020年1月18日13时37分宣告临床死亡。

四、患者陈X, 男, 89岁, 既往有高血压、糖尿病、冠心病、 频发室性早搏, 冠脉支架植入术后。患者于2020年1月13日发病, 就诊4小时前无明显诱因喘气, 自感呼吸困难, 无发热。1月18日因 严重呼吸困难至武汉协和医院急诊科救治。患者高龄,病原学检查肺炎衣原体阳性,无甲乙流,新型冠状病毒阳性,肺部CT:病毒性肺炎典型改变。于2020年1月19日23时39分病情恶化,抢救无效死亡。

五、李XX, 男, 66岁, 既往有慢阻肺, 高血压病, 2型糖尿病, 慢性肾功能不全, 2007年升主动脉人工主动脉置换术, 2017年腹主动脉支架置入术, 胆囊切除术, 多脏器功能损害。患者因间断咳嗽、头痛、乏力伴发热6天于2020年1月16日收入武钢总医院。1月16日胸部CT显示双侧肺炎、左上肺纤维化灶、左上肺小结节影。1月17日出现呼吸困难, 血气分析提示1型呼吸衰竭, 给予面罩吸氧、抗感染、抗病毒、化痰等对症处理。1月20日10时10分 患者于突然出现指脉氧降低至40%, 已予无创呼吸机辅助通气治疗, 再次告知家属患者重度呼吸衰竭, 再次询问是否行气管插管, 拒绝行气管插管。1月20日10时35分病情恶化抢救无效死亡。

六、王XX、男、75岁、因发热伴咳嗽、咳痰5天、呕吐2天于2020年1月11日17时19分收入武汉市第五医院。既往有高血压病和髋关节置换术史。入院体温38.2℃,伴乏力、纳差、咳嗽、鼻塞、头昏、头痛,无明显畏寒、寒颤、肌肉关节酸痛。胸部CT提示双肺间质感染。

入院后告病危,予以吸氧、抗感染、抗病毒,化痰,酌情退热,予以补液等对症治疗。患者病情进行性加重,1月15日转入ICU,行机械通气。1月20日11时25分宣告死亡。

七、殷XX,女,48岁,既往有糖尿病,脑梗死。2019年12月10日无诱因出现发热(38℃)、周身酸痛、乏力,逐渐出现咳嗽,少痰,在基层医院抗感染治疗2周未见好转。12月27日出现胸闷、气短,活动后明显,同济医院予无创通气、常规抗感染治疗,病情仍有加重。12月31日转入金银潭医院,给予鼻导管高流量吸氧等对症治疗措施,低氧状态仍未见明显好转,病情仍有恶化趋势。2020年1月14日胸部CT可见双肺弥漫机化性改变,部分伴牵拉性支气管扩张,其中以双下肺尤为明显。1月20日11时50分行气管插管,并予

镇痛、镇静治疗,指端氧饱和度及血压持续下降,继而心率下降,最终抢救无效死亡。

八、刘XX,男,82岁,因全身畏寒酸痛5天于2020年1月14日15时41分收入武汉市第五医院。给予心电监护、无创呼吸机辅助呼吸、抗感染、抗病毒及支持对症治疗。1月19日出现吐词不清、左侧肢体乏力,考虑脑卒中,病情进展加重,出现呼吸衰竭持续加重。1月21日00时30分患者突发心率进行性下降,心音闻不及,大动脉搏动消失,立即抢救,家属仍拒绝气管插管机械通气,持续抢救,心率始终无恢复,1时18分宣告临床死亡。

九、罗XX, 男, 66岁, 2019年12月22日无诱因咳嗽,以干咳为主,无发热; 12月31日出现胸闷,气短,活动后明显,至市中心医院就诊; 2020年1月2日转入金银潭医院,影像学双肺病变弥漫,呈"白肺样"改变。入院后给予经鼻高流量给氧等对症治疗,顽固性低氧血症难以纠正。1月12日10时行气管插管呼吸机辅助呼吸,镇静状态,体温36.7℃,呼吸窘迫,继续积极抗菌治疗。当日患者氧合改善不明显,呼吸机吸入氧浓度已下调至50%左右,动脉血氧分压80mmHg。患者病程长,免疫功能极差,存在脓毒性休克风险,1月21日9时50分抢救无效死亡。

十、张XX, 男, 81岁, 2020年1月18日因发热3天收入武汉市第一医院。入院胸部CT显示双肺感染性病变, 考虑病毒性肺炎, 患者肾功能及肺部感染情况持续恶化,于2020年1月22日上午逐渐出现意识不清, 呼吸心率血压持续下降不能维持, 患者家属签字拒绝胸外按压、气管切开等抢救措施, 患者于1月22日10时56分呼吸心跳停止,宣告临床死亡。

十一、张XX,女,82岁,既往有帕金森病史5年,口服美多 芭。2020年1月3日发病,因"发热咳嗽胸闷乏力"于1月6日就诊于 湖北省中西医结合医院,诊断"病毒性肺炎、呼吸衰竭"。1月20 日转入武汉市金银潭医院,病情进行性加重,于1月22日行气管插 管呼吸机支持治疗,呼吸衰竭无改善,于2020年1月22日18时经抢 救无效宣告临床死亡。 十二、周XX, 男, 65岁, 2020年1月11日因气促伴乏力3天, 加重3天收入武汉市第一医院。入院时患者呼吸困难, 胸闷气促, 急性病面容, 诊断为重症肺炎、急性呼吸衰竭、肝功能损害。1月21日19时出现心率、血压下降, 双瞳对光反射消失, 即刻行气管插管、人工胸外按压、强心等治疗, 至19时54分未再恢复自主心律, 宣告临床死亡。

十三、胡XX,女,80岁,2020年1月11日发病。因发热、咳嗽9天,喘息、呼吸困难于2020年1月18日入住华润武钢总医院,因新型冠状病毒核酸阳性,于2020年1月20日转入武汉市金银潭医院。既往有高血压病史20余年,有糖尿病史20余年,有帕金森病史。入院后告病危,重症监护,行抗感染、呼吸机辅助呼吸及对症支持治疗。但患者病情无好转,持续低氧血症、神志不清,机械呼吸机辅助呼吸,2020年1月22日16时经抢救无效,宣告临床死亡。

十四、雷XX, 男, 53岁。1月初因发热一直在社区医院治疗, 治疗数日后无效,发热、咳嗽、胸闷加重。2020年1月13日到同济 医院急诊科就诊,CT显示双肺感染,呼吸衰竭;1月18日告病危, 行无创呼吸机支持治疗,2020年1月20日转入武汉市金银潭医院隔 离治疗。入院经抗感染抗休克,呼吸机辅助呼吸支持治疗,患者病 情无好转,呼吸衰竭继续加重,1月21日4时余经抢救无效,宣告临 床死亡。

十五、王XX, 男, 86岁, 2020年1月9日因乏力1周就诊收入新华医院。无发热, 有糖尿病高血压及结肠癌手术后4年。入院后肺部CT见双肺多发磨玻璃影, 缺氧明显, 进食困难、呼吸加快、昏睡等。家属拒绝插管, 仅经鼻吸氧, 于2020年1月21日17时50分心跳呼吸停止, 宣告临床死亡。

十六、袁XX,女,70岁。2020年1月13日因持续高热收入市第一医院。入院时神志模糊,急性病容,心音减弱,双肺呼吸音粗,影像学结果见肺部感染较重。考虑重症肺炎,且存在严重的呼吸衰竭。即予以积极抗感染、吸氧等对症治疗,但呼吸衰竭难以纠正。患者于2020年1月21日因呼吸衰竭宣告死亡。

十七、詹XX, 男, 84岁。患者因发热、咳嗽、喘气3天于2020年1月9日17时4分收入市第五医院治疗。既往有慢性支气管炎、不稳定型心绞痛、冠状动脉支架术、高血压病、消化道出血、肾功能不全、高脂血症、高尿酸血症、腔隙性脑梗死病史。患者因病情加重,持续高热不退,于1月18日转入ICU,予以抗感染及对症支持治疗。1月22日10时16分患者呼吸停止,心率逐渐减慢,10时52分宣告临床死亡。

分享到

中华人民共和国国家卫生健康委员会 版权所有 技术支持:国家卫生健康委员会统计信息中心 网站标识码: bm24000006