

# 严寒袭欧洲 已冻死80多人

一些地区积雪足有5米高

不少地区遭大雪围困,救援机构出动直升机解救民众和分发救灾物资。

在塞尔维亚中部,政府1日用直升机救出12名被雪围困的人。遇困者中,9人先前去参加一次葬礼,因冰、雪封路无法返回。“情况夸张,一些地区积雪足有5米高,只能看到房顶。”参加直升机救援行动的医生米洛拉德·兹拉马卡宁说。

塞尔维亚1日确认两人冻死雪中,两人失踪,近几天严寒致死人数升至5人。

波斯尼亚一些偏远地区陆路交通遭切断,政府1日出动直升机救援。“我们尝试抵达几处小村子,村内往往只有一些老年居民。”救援机构官员米利米尔·多德尔说,“共有200到300人受困。”



欧洲东部和中部这几天遭遇严寒侵袭,部分地区出现百年来最低气温,一些地区温度低至零下30多摄氏度。截至当地时间1日,严寒在欧洲多国致死80多人。

## 43人死于严寒,28人冻死街头

乌克兰严寒致死人数最多,不少是无家可归的流浪者。

按照紧急情况部统计,过去几天共有43人死于严寒;28人冻死街头,8人和7人分别死在医院和家中;大约720人因体温过低或冻伤入院治疗。

乌克兰“1+1”电视频道画面显示,医生救治一人被冻伤的脚趾,患者全身发黑。当地媒体报道,一些人喝酒后没有采取足够御寒措施,导致死亡。

政府部门在全国设立1730处取暖收容所,向流浪者分发热茶、咖啡和煮熟的土豆等。医院收到指令,不得赶出无家可归的病人,即使是已经完成治疗者。

一些人批评政府一直没能妥善照顾流浪者,导致严寒致死人数高。

总理尼古拉·阿扎罗夫1日发表声明,呼吁民众注意保暖并相互帮助。“我呼吁市民、企业和机构不要冷漠对人,去帮助、扶助那些在这一困难时期无法自助的人。”

## 匈牙利全国不少小学停课

罗马尼亚黑海沿岸部分水面结冰,而亚得里亚海一些克罗地亚小岛罕见降雪。

罗马尼亚卫生部官员1日说,境内一些地区温度降至零下32.5摄氏度,过去24小时内确认6名无家可归者死亡,使严寒致死人数升至14人。

保加利亚16座城镇记录100年来最低温度,1日确认4人死于体温过低。波兰1日确认过去一天内5人死于体温过低,6天内严寒致死人数增至20人。

匈牙利全国不少小学停课。在俄罗斯首都莫斯科,气温低至零下21摄氏度,1人确认死于严寒。意大利和法国部分地区也遭遇大雪和严寒。 据新华社电

## 相关新闻

### 日本多地大雪成灾 已致50多人丧生

据日本媒体2月1日报道,日本北部和中部地区大雪成灾,造成50多人死亡,受伤人数达到数百人。据日本气象部门预告,未来几天,日本海沿岸地区将继续暴雪天气。由于北陆地区以及东北部分地区的实际积雪厚度已有3米多,因此在未来一周内如继续降雪,部分地区的积雪厚度将超过5米。

# 皮肤病著名专家会诊公告

应广大皮肤病患者强烈要求,我省唯一一家大型皮肤病专科医院——河南中都皮肤病医院,特邀北京友谊医院张淑妍教授、原中国医学科学院皮肤病研究所王怀劬主任、北京京城皮肤病医院陈长斌主任等国内著名皮肤病专家,于2012年2月10日—12日,在河南中都皮肤病医院,为我省广大皮肤病患者举行大型专家会诊,机会难得,不容错过!

会诊名额有限,看会诊专家须提前预约!

会诊病种:各种疑难皮肤病  
时间:2012年2月10日—12日  
地点:河南中都皮肤病医院  
预约电话:0371—60309999



张淑妍 主任医师 副教授

北京友谊医院皮肤科主任,北京京城皮肤病医院特需门诊专家,北京市皮肤病专家会诊中心特邀专家教授,中华医学会皮肤科分会会员,中国中西医结合学会会员。擅长运用中西医结合方法治疗红斑鳞屑性皮肤病、白斑病、痤疮等皮肤疾病。

查询官网:www.bfh.com.cn



王怀劬 副主任医师

北京京城皮肤病医院特需门诊专家,北京首钢总医院原皮肤科主任。曾任中国医学科学院皮肤病研究所专家,北京地坛医院皮肤病中心专家。擅长以多种手段和方法有针对性地诊治红斑鳞屑性皮肤病、痤疮、白斑病等各种疑难皮肤疾病。

查询官网:www.pf110.com



陈长斌 副主任医师

北京京城皮肤病医院特需门诊专家,1982年7月毕业于白求恩医科大学(医疗系),曾任天坛医院皮肤科主任。擅长皮肤病性病的治疗、预防工作。尤其对红斑鳞屑性皮肤病、真菌性皮肤病及色素性皮肤病治疗有独到研究。

查询官网:www.pf110.com



耿苏安 主治医师

河南中都皮肤病医院门诊主任。毕业于皖南医学院,曾担任阜阳皮肤病医院业务院长,从事皮肤病临床及业务管理工作多年来,擅长红斑鳞屑性皮肤病及常见皮肤病的诊治,曾治疗红斑鳞屑性皮肤病、血管性皮肤病数千例。

查询官网:www.pf110.net



朱毓生 主治医师

中国医师学会皮肤科医师分会会员,中华医学会陕西皮肤病学会会员。先后在北京协和医院、北京301医院皮肤科进修,在长期临床实践中,对常见皮肤病的诊断和治疗,创立和总结了独特的理论和方法。

查询官网:www.pf110.net