

太原长途转院救护车120-救护车出租护送-急速派车接送

产品名称	太原长途转院救护车120-救护车出租护送-急速派车接送
公司名称	河北迈康救援服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务:长途跨省救护车 设备:重症监护设备 人员:随车医护
公司地址	河北省衡水市桃城区大庆西路888号恒丰理想城(东区)9号楼1单元901室
联系电话	18301254435

产品详情

【公司介绍】迈康救护救护车长途转运中心已经在全国各地部署了我们的分站车队，专门从事伤病员、病人、康复者及其家属在全国各省市之间的转运，我们“安全、顺利、及时”的工作精神体现了我们的救护车服务理念，承接跨省市重症病人的转运，高铁转运、转运、市内接站等服务。救护车租赁中心拥有一批的护理和转运队伍，以细致周到的服务，先进的救护设施，为病人及其家属提供顺畅、安全、的服务，本着诚信、快捷、安全、为客户提供的护理，赢得了全国各地客户的信赖和好评。【服务项目】

1、高铁、动车、飞机转运服务：救护中心根据病人情况及家属意见，可安排高铁、动车或飞机转运，高铁转运出发地及目的地均有救护车接、送，车内全自动无、有创呼吸仪器、制氧机、心电监护、负压吸引器、吸痰器、微量泵、等重症设备一应俱全，专科医生及护士根据病人情况，将所需救助设备携带至商务舱内，全程陪护，安全、快捷将病人送达目的地！动车、高铁转运重症病人目前国内是病人家属选择比较多的一种转运重症病人方式，转运时间上较救护车节省得多，而且病人及随行家属在高铁内比较舒服，没有救护车转运路途那么劳累，且比飞机转运费节省的多。

我们救护中心目前高铁转运护送病人近110人，年龄较大患者79岁，各种病人病情均转运过，年龄较小患病宝宝17天，从云南昆明高铁转运来北京，全程使用婴幼儿无呼吸仪器、心电监护等，专科医生、护士高铁内护理宝宝，顺利抵达北京。直升机转运护送可降落在地点，机内紧急救助设备齐全，医生及护士随机，可救治各种突发情况，点对点直线距离接、送服务，安全、快捷，为病人救治争取宝贵时间。

2、重症病人长途跨省救护车护送：熟悉各大情况，直接去病房按规定时间内接病人。每辆车配备2名长途司机，医护人员随车，全程高速，较快时间送达目的地。救护车上全自动无、有创呼吸仪器、制氧机、心电监护、负压吸引器、吸痰器、微量泵、等设备一应俱全，多种车型可供选择。

3、救护车院后返乡、转院、火车站、机场接、送站服务：可以直接到机场、火车站、等地点按约定时间接病人，长途司机随车，按病人情况安排随车医护人员，较快时间送达目的地，救护车上全自动无、有创呼吸仪器、制氧机、心电监护、负压吸引器、吸痰器、微量泵、等设备一应俱全，多种车型可供选择。

4.大型活动救护车保障服务：承接大型运动会、马拉松、足球赛、消防演习、演唱会、剧组拍摄、会议展览、新车试驾等活动的救护车保障，配备医护随车，可以日租、月租、年租，多种车型可供选择！【服务价格】

每公里8到10元，根据病人使用设备和车型而定，费用双方沟通结果来确定。【服务优势】迈康救护中心是从事综合病人运送的安全机构，安全队伍也在不断壮大，本中心始终坚持“质量、服务、信守合同

”的原则。凭借高质量的产品、良好的信誉、热情的服务，为全国近30个省、市、自治区的救护转运工作做出了巨大贡献！【公司介绍】救护车出租公司主要经营：救护车出租转送、长途救护车出租转送服务以及大型展会救护车出租保障等服务；我们在全国各地城镇均设有救护急救站点急救网络覆盖全国！我们专注于全国各省市之间伤病员和病愈者及家属的往返接送24小时为您提供咨询和订车服务及其他需要救护车服务的各项业务；承接各种会议、比赛、影视拍摄等所需的救护车服务；我们的救护服务中心为全国近三十多个省、市、自治区的救护工作做出巨大贡献。【服务安排】

1、救护车辆长途转送病患我们开通国内高速公路绿色通道，具有丰富的医护救援经验。

2、跨省救护车转运患者床到床的服务、救护车直送机场和火车站。【车内设备】救护车上配备急救设备：担架床（可以推，抬），供氧系统，吸痰器，简易呼吸气囊，测量血压心跳仪器，内外科急救药，内外科急救药箱药包。【服务案例】救护车转运服务的成功案例不胜枚举。其中，一些典型案例如下：

1. 心脏病患者转运：一位心脏病患者在北京需要接受手术，但由于居住地较偏远，无法前往。救护车转运服务为客户提供长途转运服务，将患者从家中安全转运至北京的，整个转运过程中患者病情稳定，得到了及时的和手术。2. 急救患者转运：一位在工作中受伤的患者需要紧急送往救治，但当地条件有限，无法提供有效的。救护车转运服务在接到求助后迅速响应，为客户提供短途转运服务，将患者安全转运至具备更好条件的，使患者得到了及时救治和康复。这些成功案例的背后，除了北京救护车转运服务团队和完善设备外，还离不开客户与医护人员之间的密切配合和相互信任。正是通过双方的共同努力，才使得危重病人得以安全、顺利地完