

收购二手发电机组
13588613758
发电机出租出售
收旧机械 13588608700
厂房出租
330 国道路边(门牌号:
花街西大道 1318 号)一
幢上、下二层共 4680 m²
交通便利,水电齐全。
联系:13506598501,
698501

凤凰城套房出售
90 m² 140 m² 195 m² 230 m²
285 m² 各房型。电话
699396

西溪西山厂房出租
西山工业区宏业路 42 号
1150 m², 钢棚。
13967916070, 666070

丽州一品排屋转让
上证面积 360 平方米,实
用面积 500 多平方米,前
后花园,采光一流,优质
学区房。13735709333

丽州一品高层转让
126.9 m² 东棚头,子母车
位,毛坯。13735709333

声明

丁宝研遗失 2020 年 5 月
19 日永康医院门诊发票,
病历号:1291447,金额:
2356.94 元,声明作废。

声明

丁宝研遗失 2020 年 5 月
19 日永康医院住院发票,
住院号:00098043,金
额:432.29 元,声明作废。

声明

丁宝研遗失 2020 年 11 月
2 日缙云县科氏伤科医院
门诊发票,病历号:
330722195511053020,
金额:571.81 元,声明作
废。

声明

丁宝研遗失 2020 年 5 月
19 日至 2020 年 6 月 6 日
永康市第一人民医院住
院发票,住院号:
20018124,金 额:
50795.79 元,声明作废。

声明

丁宝研遗失 2020 年 6 月
6 日至 2020 年 6 月 12 日
永康市第一人民医院住
院发票,住院号:
20020670,金额:2839.6
元,声明作废。

声明

丁宝研遗失 2020 年 5 月
19 日永康市第一人民医
院门诊发票,病历号:
3026196,金额:3203.64
元,声明作废。

声明

丁宝研遗失 2021 年 1 月
20 日至 2021 年 1 月 28
日永康市中医院门诊发
票,门诊号:
59622015510103,金额:
1022.11 元,声明作废。

声明

朱美丽遗失中国太平洋
人寿保险股份有限公司
金华中心支公司核发的
保险销售从业人员执业
证,执业证号:
0000153307000000202
1002283,声明作废。

声明

永康市鹏天进出口有限
公司遗失中国人民银行
永康市支行核发的开户
许可证,核准号:
J3382003513001,声明
作废。

引进先进检测设备 捕捉病情蛛丝马迹

市一医特检科: 疑难病领域的“福尔摩斯”

特检科是临床的“眼睛”。自 2019 年正式设科以来,市一医特检科的医生们就如同“福尔摩斯”一样,敏锐地捕捉屏幕上的蛛丝马迹,对患者的情况作出精准判断,为临床提供更多、更可靠的诊断和治疗信息,从而更好地为生命探路、为健康护航。短短两年间,该科服务人数达 20 万人次。



市一医特检科对患者进行心电图检查



视频脑电图检查



肌电图检查

全年检查量达 7.6 万例 诊断能力省内领先

心电图年检查量达 6.8 万多例,脑电图年检查量达 5500 多例,肌电图年检查量达 2400 多例。这些数字的背后,是市一医特检科团队侦察能力的体现。

2019 年,市一医特检科单独设科。2 年来,该科已开展的项目包括动态心电图、动态脑电图、动态血压、肌电图、儿童肺功能、糖尿病足筛查、脑血管多普勒、呼出一氧化氮试验、阿托品试验、平板运动试验等,拥有 8 台国内先进的设备,全面配合门诊、急诊、病房、手术室开展检查。

虽然是年轻的科室,但科室拥有 10 名医生,包括高级职称 1 名、中

级职称 6 名,在疑难心电图、起搏心电图、脑电图、肌电图等领域,该科的诊断能力已达到省内先进水平。

以肌电图为例,市一医特检科的神经肌肉电生理检测系统,融合现有肌电产品的综合优点,系统功能强大,性能优越,操作简单灵活,具有高效高速测试能力,充分满足不同临床的使用需求。

曾有一名 20 岁出头的小伙,感觉右手写字无力,抓取东西时手甚至会发抖,被其他医院诊断为尺神经压迫,建议进行神经松解手术。市一医特检科通过肌电图检查发现,该小伙并不是尺神经出问题,而

是患上了较为罕见的平山病。平山病是一种肌肉萎缩症,只需通过药物治疗。

不少人对特检科存在刻板印象,认为检查结果是仪器自动给出的。特检科医生的工作没有什么技术含量。市一医特检科技术主管杨杰说,事实上,他们对待每一位患者的检测影像都会开启“火眼金睛”,不放过任何蛛丝马迹。每当遇到疑难罕见病例,还要采集动态信息。

所有检查结果都是经过特检科医生仔细探查、思考的,所以说,特检科的工作是一个手脑并用的细活。杨杰说。

偏瘫失语 5 个月 成功逆袭

近日,市一医康复科来了一位熟悉的老朋友胡先生。他带着一面锦旗,向白衣天使致谢。

今年 4 月,60 多岁的胡先生突发脑出血,导致左侧肢体完全不能活动,并出现运动性失语。胡先生还被查出患有下肢深静脉血栓,随时有生命危险。

下肢深静脉血栓可用抗凝药物化解,但胡先生脑出血时间短,血肿未完全吸收,用抗凝药容易引起再次出血。如不用,他的右下肢需要制动,没法进行康复训练。而急性脑出血偏瘫患者的康复黄金期为发病后的 3 个月。越早介入,患者的神经功能恢复就越好。

市一医康复科主任胡江飏和主管医生朱美丽多次评估病情后,认为使用抗凝药物利大于弊。为确保万无一失,他们做了多套备用方案。

用上抗凝药的第二天,胡先生出现牙龈出血,大家一下子紧张了起来。虽然检查报告无异常,但朱美丽仍不放心,每隔 2 小时就检查一次病情。2 周后,胡先生的血栓终于消失。

因为发不出声音,叫不出事物的名称,一开始胡先生抗拒说话。治疗师就像对待刚学说话的孩子一样,从最简单的拼音开始,一个音节一个音节地教导。胡先生发不出 f 音,治疗师就让他用嘴吹火柴,诱导发音。通过循序渐进地练习,配合发音器官肌力协调训练,胡先生慢慢地从不能发声变为能基本交流了。

康复之路异常艰辛。起初,胡先生需将病床摇到 30 度,借助病床倾斜角度才能坐直身体。后来,治疗师指导他进行踝关节、脚趾的屈伸运动。根据胡先生的康复进程和体力情况,医生逐渐为其增加了电动起立床训练、肌力肌耐力训练、四肢联动训练、作业疗法的康复方案,并辅以中医药治疗,促进他的大脑和肢体功能的康复。

经过 5 个多月不懈努力,胡先生不仅能开口说话,还成功地站了起来,甚至能够在别人的帮扶下行走。

开展远程心电会诊 推广动态血压监测

2015 年,市中心电会诊中心在市一医(特检科)挂牌成立。基层医疗机构只需记录患者心电图图片,及时将疑难心电图传送到市一医特检科,专家就会及时进行解析,并将结果第一时间反馈给基层医疗机构。如此一来,患者不出镇,便能享受到市一医的服务。

据粗略统计,市中心电会诊中心每日处理全市各基层医疗机构上传的影像资料 30 多份,半小时内即可

完成阅片和审核。截至目前,已向全市累计服务 5 万人次。2021 年 10 月,在金华市心电学会首次心电比赛中,市中心电会诊中心(市一医心电图团队)荣获三等奖。

此外,随着人口老龄化加速和生活节奏不断加快,高血压患者日益增多,且有年轻化的趋势。还有些患者对外来刺激适应性差,稍遇风吹草动就血压上升。长此以往,对身体不利,还可能诱发急性心

脑血管病变。

为了更好地监测这类可能患有高血压的群体,市一医特检科引进了先进设备,大力推广动态血压监测(即无创性血压监测)。患者只需佩戴小巧的血压记录仪,便可连续记录整天的血压,从而避免单次测压的差异和白大衣现象。该项目提高了患者监测高血压的准确率,帮助患者更好地做好预防和治疗。

推出视频脑电图 引进心肺运动试验

近年来,市一医特检科推出视频脑电图服务,同步拍摄患者的临床表现。医生可以通过观察视频脑电图,更好地判断患者是否癫痫发作、癫痫发作的类型、癫痫发作的起源部位等,从而更好地支持临床治疗。

同样是监测,接下来,我们科室计划在平板运动试验的基础上,进一步开展心肺运动试验。杨杰介绍,随着马拉松等运动受到全民追

捧,发生过运动员在跑马拉松过程中猝死的案例。还有一些市民患有基础性疾病或拥有不好的生活习惯,如高血压、糖尿病、吸烟、酗酒、肥胖、高度紧张、过度劳累、长期熬夜或突然增加体力劳动等,都会增加猝死的风险。所以,做心肺运动试验就显得格外的重要。

所谓的心肺运动试验,是一种可以同时观察患者心血管系统和呼

吸系统对同一种运动应激反应情况的临床试验,可用于功能性运动容量的评价、疾病的诊断及治疗。它可反映人体的心肺功能指标,经过对各项参数的综合分析,了解心脏、肺脏和循环系统之间的相互作用与贮备能力。通过心肺运动试验,市一医特检科可以给出体能状态的科学评价,从而帮助预测马拉松运动风险。