

楚水康健园

“楚水光明行”深受百姓好评

本报讯(通讯员 梁蓉)5月16日,兴化楚水医院举行“楚水光明行,防盲复明10周年”活动启动仪式。

省防盲指导组负责同志、省防盲流动手术车的医疗专家,泰州和我市残联、市卫生计生委、市老年健康协会及市“四套班子”部分老领导、市级机关老干部党支部书记、部分乡镇干部、城市各社区代表等近200人参加了庆祝活动。

我市是全省人口大市,老年人多、白内障患者多,为更好地传播健康理念,促进老年健康事业发展,提高老年朋友的生活幸福指数,作为10多年来成功治愈万余例白内障的楚水医院,与兴化市老年健康协会主动向上争取,邀请市老领导出面协调做工作,省定点开展的扶贫复明手术3号车开进了兴化楚水医院,为我市的白内障患者康复工程带来了福音。

“楚水光明行”活动开展1个多月来,楚水医院眼科中心与省定点医院专家合作,已为200多名白内障患者送去光明,得到了患者亲属和社会各界的广泛好评。今年92岁的侯老,由于患白内障,双目失明多年,日常生活难以自理。5月份来院手术后,一下子见到了光明,内心无比激动。临出院前,特地找到院领导,表示感谢。他说:原以为这辈子我双眼没用了,没想到经过你们尽心手术又复明了,为此,我要衷心感谢共产党,感谢省城派来的专家和“楚水光明行”活动。



图为楚水光明行活动启动仪式

赞“楚水光明行” □/ 陈锦远

楚水光明活动好,百姓拇指竖得高。十年探索复明术,万例除障技艺超。而今又获省支持,复明专车定点靠。感恩回馈出良策,低保贫困费免缴。白内障疾疑难症,省医专家精治疗。科技创新再升级,领先设备将配套。提升素质强管理,医患融洽堪称好。患者康复情难却,幅幅锦旗心意表。
注:作者为兴化市老年健康协会常务副会长

兴化楚水医院 致力打造百姓放心医院

兴化楚水(原北郊)医院位于兴化主城区,英武北路258号。医院现有医疗用房7200平方米,辅助用房1500平方米,是一所以特色专科为重点,综合科室为基础的“农医保”定点医院。

医院现有病床180张,全院年门诊量50000人次,年收治病人5200人次,手术3500人次。在具备二级综合性医院全部科室的基础上,眼科、妇产科、心脑血管病专科、微创骨科等特色专科,在泰州地区处于领先地位。

医院人才济济,特聘原人民医院大内科主任高长文主任医师常年专家门诊,医院现有高级职称8人,中级职称15人,初级职称30人。医院科室齐全,设备一流,主要设备有:准分子激光屈光治疗系统、美国白内障超声乳化仪、全自动视野仪、西门子双排螺旋CT、东芝彩超、东芝全自动生化分析仪、化学发光分析仪、奥林巴斯电子胃肠镜、DR、C臂X光机、远程十二导动态心电图会诊网、三氧血疗系统、椎间盘微创治疗系统、腹腔镜、大功率双定位体外碎石系统、红光机、红外乳腺诊疗仪、利普刀、妇科盆灸仪等一批大型医疗设备。

医院倡导“三级转诊制度”,与上海第二军医大学附属长征、长海医院、江苏省人民医院、南医大二附院、东南大学附属南京二院及全市各社区卫生服务中心(站)紧密合作,开展专家预约就诊、双向转诊、联系会诊、安排住院等便民服务。

医院奉行“以病人为中心”的服务宗旨,“让病人满意”是我们的立院准则。我们将以一流的服务、一流的环境、一流的质量,热忱为人民群众提供优质、高效、便捷、价廉的医疗服务。



楚水医院眼科中心

楚水眼科中心人才济济,设备先进,技术力量雄厚,是楚水医院最具竞争力的特色科室,其影响力遍及全市及友邻县市,是老百姓心中名副其实的专科医院。

眼科中心门诊设在医院主楼二楼,分为眼科普通门诊、专家门诊、准分子激光检查门诊、532眼底激光和YAG激光治疗室、眼科检查室、眼科门诊治疗室、准分子激光手术室以及配镜部等。

眼科普通门诊,主要诊治一些眼科常见病、多发病、门诊手术和治疗。

眼科专家门诊,主要解决一些疑难眼病,对复杂病例具有一些特殊治疗经验。

楚水眼科中心每周特邀南京、上海等三甲医院眼科专家来院会诊。

准分子激光检查门诊:主要是为一些想脱镜的朋友而设,是当今医学屈光最高精尖技术。门诊有激光手术医师和高级验光师坐诊。

532眼底激光:主要是治疗糖尿病视网膜病变,视网膜静脉阻塞,血管瘤,眼底出血视网膜裂孔等。

YAG激光:主要治疗白内障术后后发障,青光眼虹膜激光造孔等。

眼科检查室:主要提供电脑验光、曲率检查、眼压测量、眼科A/B超、角膜地形图、角膜测厚、眼底造影、眼视野、电生理检查等。

眼科门诊治疗室:主要提供一些门诊手术和治疗,如:清创缝合、泪道冲洗等。

配镜部:提供医学验光,矫正近视、散光、远视、弱视等。

眼科专家: 17701430815 卞主任

17701430821 钱主任

兴化楚水医院
咨询电话: 83115666
地址: 兴化市英武北路258号

医学验光的概念与优点

医学验光的概念是先排除眼科疾病,准确验光,个性化处方使患者既能看清楚,又能持续使用眼睛而无任何不适。医学验光后配镜屈光度数更稳定;进行近视眼手术,术后视力稳定,干涩、视疲劳少;电脑终端综合症会大为降低等。

一、医学验光与常规验光的区别?

常规验光目的仅是让屈光不正者看清物体,操作方法和步骤都相对简单,即根据电脑验光或检影验光结果进行主观插片,内容仅是医学验光内容的1/5,普通的眼镜

店进行的是常规验光。

医学验光,步骤严谨,其目的不仅要使患者看清物体,更重要的是让眼睛和眼镜协调使用,使之戴镜舒适,戴镜持久,并且可以治疗某些可能存在的眼病,如视力疲劳、隐内斜或隐外斜等。

二、医学验光必须具备的条件

医学验光首先要具有高精高成本的集主观试镜与双眼视功能检查于一体的综合验光仪,其次是有熟知临床眼科和眼视光学知识的眼视光医师。

三、医学验光有哪几个步骤?

- 1、眼睛健康检查;
 - 2、电脑验光+检影验光+主观插片;
 - 3、双眼调节平衡+眼位+双眼视功能检查;
 - 4、试戴镜片;
- 结合上述检查结果给予合理配镜处方,并指导其科学配戴及保养眼镜。

方,并指导其科学配戴及保养眼镜。

四、散瞳验光应注意什么?

1、14岁以下的小孩,由于其眼睛调节作用很强,原则上需点1%阿托品眼液散瞳验光;如在学习期间因看不清一定要配镜者可以考虑快速散瞳验光,但必须在寒暑假点1%阿托品眼液散瞳验光。

2、14-40岁的屈光不正病人,当第一次配眼镜时,原则上都要散瞳验光(可用复方托吡卡胺眼液)。

3、40岁以上者由于睫状肌调节力减弱,一般不再散瞳验光,对特殊调节异常者,排除闭角型青光眼可能后,仍须散瞳。

4、散瞳对眼睛无损伤,但散瞳期间有畏光,视近困难等不适,但不影响视功能。配镜作为一种医学行为,必须进行医学验光,才能保证配镜准确,配到一副既舒适又能起到医疗保健作用的眼镜。



准分子激光治疗近视安全吗?

兴化楚水医院眼科中心是兴化市唯一一家开展准分子激光手术的专科医院。每年暑假是高校入学,当兵入伍做准分子激光手术最多的时候。经常有人担心做了准分子激光万一以后失明怎么办?有没有副作用?哪一种手术方式最好?本期将以问答的形式为您介绍有关准分子激光知识,希望能对您有所帮助。

问:准分子激光矫正手术安全吗?

答:回答是肯定的。准分子激光是一种波长为193nm超紫外线冷激光,对角膜无穿透力,因此对眼球内部的组织没有任何副作用。

问:准分子激光矫正手术是否适合您?

答:准分子手术的适应症有:年龄在18-55周岁,视力稳定2年以上;近视100-1500度;散光600度以内;最佳矫正视力在0.6以上。没有其它眼部疾病及影响手术效果的全身性疾病。

问:手术需要多长时间?

答:整个手术过程约15分钟,真正眼部手术时间不到1分钟。短短几十秒,拥有一生清晰“视”界。

问:手术有疼痛感吗?

答:因为用眼部麻醉药,治疗过程中无疼痛感,但术后半小时会出现异物感等症状,3-4天后消失。

问:术前注意什么?

答:隐形眼镜停戴2周,至少1周以上。

术前应有充足的睡眠。术前点用抗生素眼药水3天,每天3-4次;或当天频点,8-10次。

手术当天不要使用香水、面霜、睫毛膏等一切化妆品。

手术当天应该请人陪同或接送,不要自己驾车。

问:术后视力会回退吗?

答:准分子激光近视治疗是在角膜的基质层进行,这层组织并无再生能力,不会反弹、复发、回退。只要手术后保持合理的用眼习惯,就能保持良好的视力。

问:什么是Epi-Lasik?

答:Epi-Lasik手术采用超薄角膜瓣制作技术,制作的角膜瓣厚度仅为90微米左右,术后上皮愈合完美,不增加像差,视觉质量较好,安全性和舒适度明显优于LASEK和PRK手术。主要适合角膜较薄,其它参数条件较好的中、高度患者。

问:飞秒激光是怎么回事?

答:其实就是飞秒-Lasik手术,也是所说的全激光手术。是先利用飞秒激光制作角膜瓣,然后再用准分子激光切削。与传统Lasik相比只是制瓣上的区别,术后效果本身没有什么不同。还有一种全飞秒激光手术,是用飞秒激光完成角膜基质微透镜并取出的术式,术后恢复更快,效果更好,因微透镜的厚薄与近视度数有关,临床应用受到一定的限制。两种手术方式价格均较昂贵。

问:什么是波前相差技术?

答:波前相差技术源于太空天文望远镜的肆像技术,这项技术在屈光上的运用能有效地消除球差、彗差等阶像差,使术后的视学品质大幅提升,并将眩光、夜视力不佳等症状降到最低。如今,发达国家已经开始在其战机飞行员和海军陆战队中开展波前相差引导的激光手术,以提高战士的夜视力和精组成像能力。

问:什么虹膜定位技术?

答:眼球的虹膜纹理和指纹一样,极具个性特征,虹膜识别技术正是将虹膜这一种生理特征运用于屈光手术,最大限度地避免术后眩光、夜视力不佳等症状的发生,更能准确的定位,立体追踪眼球运动,使手术的精确性达到一个全新的高度。

我国的眼科医师在开展准分子激光手术中是谨慎的、严肃的。在该项手术准入、仪器管理、术前检查、适应证掌握、手术操作和术后管理等方面都有相关的指南和操作规范的。经过二十年来我国和全世界大量科学研究和临床实践证明,近视眼激光矫正手术是安全的、有效的,疗效是稳定的,是目前国际上矫正近视的主流手术。

