



河南名医·看眼牛人

这位“中国女杰”专攻近视手术 24年手术量近18万例

►今年,在医疗界最大的事儿,无疑是“国家卫生计生委”改名为“国家卫生健康委员会”。此次机构改革把以治病为中心转变到以人民健康为中心。作为媒体,有责任和义务将这些积极向上的力量宣传出去,为健康中原的建设贡献一份力量。即日起,东方今报·猛犸新闻将推出河南名医互动栏目。让大家得到权威科普,找到权威专家。

□东方今报·猛犸新闻记者 董彩红

八成孩子都近视 今报帮你找专家

随着电子时代的到来,眼睛也在承受着前所未有的压力和重力。从医学来讲,眼科学与其他临床学科有着密切的关系,视觉器官的病变与全身其他系统疾病常有密切联系和相互影响。有数据显示,81.8%的孩子都有近视,27.8%的孩子被

散光困扰,6.5%和6.3%的人有弱视和斜视。

那么,我们的眼睛发出求救信号,出现问题时应该找谁?

看官网介绍?我们大多时候根本看不懂;即便是医疗界业内,隔行如隔山,一个临床医学的专家

学者,向他咨询另一专业的医生,很多时候还真不了解。所以第一期的《河南名医之“看眼”牛人》栏目主要针对近视的治疗、青少年近视预防保健、小儿斜视来推荐。我们将根据每位专家的闪光点,帮大家找到专业的好专家。

河南视光学专家石迎辉: 控制眼睛近视 配眼镜就找他

经常会有孩子家长困扰,“孩子好像近视了,应该去哪检查一下?”“如何让孩子近视度数不再加深?有没有什么科学的指导和好办法?”“想给孩子配副近视镜,去哪最放心?”这些问题,其实就一个答案,应该找视光学专业的专家。

简单来说,眼球是一个光学器官,让外面的世界成像到眼底,视光学就是管前面的镜头,通过控制镜头的度数,控制近视、老花。在国外,眼科高端技术都体现在为大众服务上,尖端设备和技术都体现在视光学科方面,但在目前国内大医院,疑

难杂症更受重视。

蒲源视光门诊负责人石迎辉,则是河南屈指可数的专家,他曾是我省一家三甲甲等医院视光学中心负责人。很多人不明白视光学到底是什么专业的时候,他的老同事曾这样评价:“配眼镜水平很高。”

河南屈光不正手术专家刘苏冰: 24年近视诊疗经验 手术量累计近18万例

刘苏冰是河南省内较早学习、引进、与国际技术接轨的医生,很多患者都是自己做完近视手术,又带着自己的朋友、孩子去找刘苏冰的。

她从事准分子激光治疗近视24年,手术量累计近十八万例,是河南省早期开展近视手术治疗研究的眼

科医生,早期开展过准分子激光近视手术、纳焦飞秒全激光手术、全飞秒 SMILE 近视手术和 ICL 人工晶体植入术等,曾获“全国三八红旗手标兵”、“中国十大女杰”、“中国武警十大忠诚卫士”、“河南省三八红旗手”等荣誉。

互动

下期河南眼科名医我们还会推荐出权威的专家。如果你身边有类似的专家推荐,也可以通过猛犸新闻客户端“猛犸问吧”留言,或加记者微信“18638572730”推荐。我们一起将河南优质的医疗资源,优秀的专家推荐给大家。

河南健康扶贫 年底9种大病救治率将达九成

□东方今报·猛犸新闻记者 董彩红 通讯员 李季

5月15日,河南省卫生部门召开深入推进健康扶贫三年攻坚行动动员会,部署健康扶贫三年攻坚行动工作任务和责任分工,压实健康扶贫目标责任,河南省卫生计生委主任阚全程要求,河南卫生系统要认清挑战,聚

焦堡垒、攻坚拔寨,推动攻坚行动高效、高质地开展。

据了解,去年我省减贫成效突出,全省贫困人口由317万人减少至221万人,其中因病致贫返贫贫困人口由162万人减少至118万人。

会议提出,今后三年的健康扶贫工作要做到整改精准、施策精准、帮扶精准、退

出精准,要聚焦深度贫困地区、特殊贫困群体等,强化对口帮扶、政策支持、改善条件、提高保障能力。同时,会议要求,要利用我省健康扶贫动态管理信息系统,确保2018年底,9种大病集中救治率达到90%以上,确保到2020年农村贫困人口大病应治尽治。

感染幽门螺旋杆菌意味着癌变? 别担心 致癌概率很低

□东方今报·猛犸新闻

记者 董彩红 通讯员 王凯 除了为大家梳理河南各个医疗专业最权威的专家,对于读者关心的健康问题,我们也是带着满满的诚意为大家找寻最权威的答案。5月14日,有读者在猛犸新闻客户端“猛犸问吧”留言,想了解有关幽门螺旋杆菌的问题,对此,记者请来了郑州大学第五附属医院消化内科一病区专家为大家解答。

提起幽门螺旋杆菌,大家并不陌生。细心的人留意下自己的体检报告,或许有的曾经就“中过标”。

在网上随便一搜,出来的就是幽门螺旋杆菌可引起多种胃病,包括胃炎、胃溃疡、十二指肠溃疡、非溃疡性消化不良、胃癌等字眼。

那么,感染了幽门螺旋杆菌是否就意味着癌变?记者请来郑州大学第五附属医院消化内科一病区专家为大家敲黑板,划重点。

问:感染了幽门螺旋杆菌,需要做胃镜等进一步检查吗?

答:是否做进一步检查,取决于两个条件:其一,自身有腹痛、腹胀、泛酸等

胃部、消化道不舒服等相关症状;其二有胃癌家族史的患者。符合一条都建议做进一步检查,如果都不符合,不用处理。

问:感染后,是否也意味着有癌变可能?用不用做什么对症治疗?

答:感染幽门螺旋杆菌后导致癌变的概率比较低。举个实际例子,感染幽门螺旋杆菌后,可能带来的症状最先是浅表性胃炎,之后是萎缩性胃炎、肠上皮化生、不典型增生,之后才有可能癌变。而萎缩性胃炎到癌变的变化历程,一是漫长,至少都是5年以上,甚至十年、几十年,癌变的可能性概率很低。

问:感染后,最应该注意的是什么?

答:感染后,不会被自动清除,提醒大家遇到身体不适。及时到正规医院就诊。

另外,需提醒大家的是,幽门螺旋杆菌就是吃进去的病毒,一般会在家庭内部传播,所以提醒大家筷子等餐具,清洗完要沥水沥干,在干燥的环境里,病毒是无法生存的。另外,有些大人有给孩子喂食等亲密行为,也要注意。

不开胸置换主动脉瓣 国际“TAVI”技术在河南“落地生根”

□东方今报·猛犸新闻

记者 董彩红 通讯员 邢永田 不用开胸,微创手术也能给心脏更换主动脉瓣?是的,你没有看错。一项国际领先的微创换瓣技术,已在河南落地生根。

5月11日,阜外华中心血管病医院、河南省人民医院心脏中心专家使用国际领先的“经导管主动脉瓣置换手术(TAVI)”,成功为一名67岁的危重患者更换了主动脉瓣。

TAVI是目前国际上,一项先进的微创换瓣技术,这已经是阜外华中心血管

病医院成功实施的第3例TAVI。由心外科专家主导完成“经导管主动脉瓣置换手术(TAVI)”,在阜外华中心血管病医院还是首次,在全国也不多见。

据专家介绍,在患者身体极度虚弱的情况下,如果采取传统的开胸换瓣手术,术中要进行体外循环、心脏停跳,一般需要4-5小时。而经导管途径的主动脉瓣置换手术(TAVI)大大简化了手术步骤,显著减轻了手术创伤,缩短了手术时间,住院天数也大大缩短,对患者来说是莫大福音。

灵宝市供电公司:农网改造施工忙



5月10日,灵宝市供电公司电力员工正在该市大王镇后地村开展配电网工程施工,以确保工程按照“6·30”时间节点如期完成。

“电网改造为我村又增容五台崭新的变压器,供电能力和供电可靠性大大提高,村民们能放心用电啦!”该村党支部书记樊

国政满脸流露出喜悦之情。

为全力推进农网改造工程提速提质,灵宝市供电公司层层压实责任,进一步落实施工安全、质量优质、工艺合格等管理目标,确保按期完成目标任务。同时,进一步规范工程管理,注重勘察、设计、质量监督等节点管理,符合工程建设程序、流

程。严把工程验收关,加强施工质量和施工工艺管理,对施工工艺进行分级评价,不合格的坚决重新返工,坚持改造一个村,达标一个村,真正把农网改造升级这个“民心工程”,做成让老百姓的放心工程。”

据悉,该公司2018年配电网一批工程计划投资3906万

元,单项工程140项,涉及28个深度贫困村,5个迎峰度夏村,1个易地搬迁扶贫安置点。新建改造10千伏线路77.4千米;新建改造台区121个,容量22.63兆伏安;新建改造低压线路86.08千米。目前,各项工程已按计划有序推进。① 蒋少辉 石文风