

廉政
专栏

陆贽：“清慎太过”的宰相

陆贽(754年—805年),唐朝德宗时期的宰相,著名政治家、文学家。陆贽从政之际,正值唐朝内乱四起,风雨飘摇之时。纵观陆贽的一生,可用“上不负天子,下不负所学”来形容。政治上,陆贽临危辅主、直言献策、勤政爱民,撰写政论数百篇。五代时政治家刘昫将其与汉代名臣贾谊相比。品行上,陆贽公忠体国、为官清廉,出淤泥而不染。无论是学养才能还是个人操守,这位中唐贤相都堪称后世楷模,苏轼赞誉陆贽“才本王佐,学为帝师”。

2015年9月,习近平总书记在中外政治局第二十六次集体学习时,讲述了陆贽清廉为官的故事。贞元九年(公元793年),陆贽担任科举主考官。一些大臣的亲戚也参加了这次科举考试,纷纷来到陆贽府上,以重金行贿,想靠这种方式获取功名。他们认为陆贽会碍于面子收下财物,却不料被他严词拒绝。一些人觉得陆贽太过绝情,是沽名钓誉,于是朝野上下流言四起。德宗听说此事后,认为陆贽“清慎太过”,派翰林学士顾少连口传密旨,开导陆贽道:“你清廉和谨慎得太过分了。各地官员到长安来,给你送一些礼物,那是人之常情。你全都拒之门外,一点都不接受,是很不近人情的。”建议陆贽可以适当接受馈赠,诸如马鞭、皮靴之类不值钱的小物件。面对唐德宗的劝说,陆贽并没有接受,而是在一份奏章里写道:“贿道一开,展转滋甚。”意思是说,“一旦开了受贿这个口子,必定胃口越来越大”。可见,陆贽严于律己、廉洁奉公之心即使是皇帝也无法动摇。

陆贽不止一次上疏唐德宗,劝他摒弃私欲,以社稷为重。公元783年,唐德宗派兵出关平叛,将士们因吃不饱饭对朝廷感到不满,于是发动兵变,攻陷长安,唐德宗逃至奉天避难。在奉天时期,陆贽劝谏唐德宗,希望他能以大局为重,废除“琼林”和“大盈”两个私库,表示“故圣人之立教也,贱货而尊让,让利而尚廉”,意思是君主应该崇尚礼仪、保持廉洁,避免追逐利益、聚敛财物。陆贽又以安史之乱的惨痛教训,提醒德宗明白“财散则民聚,财聚则民散”的道理,将财物用于民,赏赐给立下战功的将士。

对于官员的贪污腐败,陆贽丝毫不留情面。户部侍郎裴延龄靠谄佞成为德宗身边的宠臣,一时权势熏天。为讨好德宗,裴延龄想尽办法搜刮民脂民膏,百姓苦不堪言,大臣们见此状,也多敢怒不敢言,避而远之。陆贽丝毫不顾及个人利害得失,仗义执言,多次面见德宗,弹劾裴延龄,撰写《论裴延龄奸蠹书》,将其罪行一一列举。遗憾的是,此时德宗已对陆贽多有不悦。陆贽徒费唇舌,最终还是被排挤,遭贬为忠州别驾。在谪居期间,陆贽心系百姓。他见忠州瘟疫肆虐,百姓十分困苦,便摘抄医书,汇编为《陆氏集验方》50卷,供人预防治疗。不为良相,便为良医,可谓千古之佳话。

纪检检查室

专家漫画

儿科支气管镜检查小知识

咳嗽是一种常见的呼吸道症状,如果儿童大叶性肺炎、支原体肺炎治疗效果不好,长期咳嗽、反复咳嗽、不明原因咳嗽、怀疑异物吸入等,除了常规的服药、雾化、输液治疗外,支气管镜能派上大用场。



一、什么是支气管镜检查术?

支气管镜检查是利用光学纤维内镜对气管、支气管管腔进行的检查。它可以经口、鼻、气管导管进入呼吸道,直至患者的细支气管,可以直接观察支气管病变,被广泛应用于呼吸系统疾病的诊断与治疗。

二、支气管镜检查有什么作用?

支气管镜可以深入到细支气管中,直接钳取异物(如花生米、硬币等误入气管的东西)、清除痰液,还可以通过清洗及用药物等治疗促进炎症的吸收。当患儿出现反复的喘息、不明原因的慢性咳嗽、反复的呼吸道感染时,可以使用支气管镜治疗,同时还可以取标本进行检验明确病因。另外,支气管镜检查术还可以用于协助及鉴别诊断不明原因的肺部疾病,如肺结核、肺部弥漫性疾病、咯血等。

三、支气管镜检查是怎么进行?

患儿平躺在床上,支气管镜从鼻腔进入,自上而下依次检查各段支气管,同时清除痰液、异物,留取标本。

四、支气管镜检查术前要做什么准备?

由于支气管镜术属于有创操作,术前患儿可能会出现紧张、焦虑等情绪,术中可能有恶心呕吐的反应,为了提高行支气管镜检查患儿的安全性及舒适度,规范化的术前管理尤为重要。

1、术前检查

完善的术前检查不但可以保障患儿的安全,还是预防交叉感染必不可少的一部分。根据中国医师协会儿科医师分会内镜专业委员会的倡议,术前常规检查应包括:血常规、感染四项、凝血功能、肝肾功能、心电图、胸部X线或CT等,必要时完善肺功能。

2、患儿准备

为了预防患儿术中出现呕吐、误吸、返流甚至窒息,需要排空患儿的胃内容物。根据不同种类的食物在胃内排空的时间不同,结合多项指南(ASA、加拿大、欧洲、中国)及系统评价的推荐,我们制定了以下禁食方案:进食难以消化的固体食物(如油炸、脂肪类、肉类食物)禁食8小时,进食易于消化固体食物、半流质(如米饭、面包、白粥、面)禁食6小时,进

儿科、新生儿科

一院精神

厚仁

博术

精勤

常州一院简讯

内部资料 免费交流 苏新出准印 S(2023)04000102 2023年10月31日 第10期 总第208期



常州市第一人民医院 苏州大学附属第三医院 主办

网址: www.czfp.com E-mail: czzyxc@163.com



我院召开党委理论学习中心组学习会

专题学习我市学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会议精神

近日,全市学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会议召开,深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育重要讲话重要指示批示精神,认真落实中央和省委总结部署会议精神,对全市开展主题教育进行动员部署。

10月13日上午,我院党委理论学习中心组召开学习会,深入学习我市主题教育动员会议精神,深刻领会主题教育目标要求的实践指向。院党委书记华飞主持会议,医院领导班子成员和相关职能科室负责人参加。

华飞强调,党的二十大着眼新时代新征程党的使命任务,做出了在全党分两批开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的重大部署,为我们开展好主题教育指明了努力方向、提供了根本遵循。全市学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会议上,市委书记陈金虎要求全市各级党组织和广大党员干部要自觉把思想和行动统一到习近平总书记对江苏工作重要讲话精神上来,统一到党中央和省委部署要求上来,深刻领会“三个必然要求”的深远内涵,深刻领会主题教育目标要求的实践指向。全院上下要认真落实党中央决策部署和省委、市委工作要求,准确理解把握开展主题教育的重大意义、总要求、根本任务、具体目标和重点措施,以务实的举措推动主题教育走深走实,以严实的作风确保主题教育见行见效。

宣传处

我院赴盐城阜宁县人民医院调研对口支援工作

10月24日,我院党委书记华飞、院长周军、副院长陈明等一行9人赴盐城阜宁县人民医院就南北对接对口支援工作进行深入调研。党政办主任张辉、医务处处处长王海涛、儿科副主任朱迪卿、呼吸与危重症医学科副主任闫廷赞、血液科副主任林艳、内分泌与代谢科副主任医师刘震宇等随行参加。

上午,在阜宁县人民医院门诊大厅四楼,盐城市委书记周斌和华飞共同为“常州市第一人民医院阜宁临床医学中心”揭牌。周斌对“常州市第一人民医院阜宁临床医学中心”的成立表示热烈祝贺,他说,两院在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,充分落实省委省政府《有关江苏省结对帮扶省内医疗资源薄弱地区建设区域医疗中心实施方案》,在常州一院积极帮扶下,阜宁县人民医院不断提升医疗健康服务能力,更好服务于患者,满足百姓对于美好生活向往的目标。

活动中,盐城市卫健委主任崔国静对我院领导和专家的到来表示热烈的欢迎。随后,双方就

两院南北帮扶工作进行深入的交流,表示两院将全面落实省委省政府有关南北对口帮扶工作的指示,深入推进帮扶工作,针对性地在医疗技术开展、专科人才培养以及重点专科建设等方面精准施策,促进阜宁县人民医院实现高质量发展,为当地群众提供更优质的医疗服务,为基层卫生健康事业贡献力量。

当天,朱迪卿、闫廷赞、林艳、刘震宇等专家和阜宁县人民医院专家进行了联合会诊。

自2014年起,我院和阜宁县人民医院即开展帮扶活动,期间,在医教研等多方面进行了深入的合作和交流。2023年4月,根据上级要求,医院再次与阜宁县人民医院建成结对帮扶关系,医院将充分发挥学科、人才、资源优势,根据阜宁县人民医院的自身情况制定个性化的帮扶计划,并以问题为导向结合学术报告、手术示教、教学查房、多学科会诊和联合会诊等形式开展帮扶工作,以实际行动贯彻落实“不断满足人民日益增长的美好生活需要”的目标,为盐阜地区百姓的健康作出新的贡献。

医务处



我院喜获中国医院协会医院科技创新奖

10月28日,2023年中国医院协会医院科技创新奖颁奖仪式在湖南长沙举行。我院邢伟教授等所在多学科团队项目——《慢性肾损伤精准诊疗技术突破》喜获中国医院协会医院科技创新奖(技术进步奖)。

中国医院协会医院科技创新奖是经国家科学技术奖励工作办公室批准于2009年设立的全国医院行业科学技术奖项,旨在贯彻落实党中央关于全面推进健康中国建设和创新驱动战略的决策部署,激励广大会员单位在医药卫生科技研发及管理领域的探索与创新,推动医院科研和管理水平的提升,促进卫生健康科技成果向临床应用转化。经各省级推荐单位筛选、中国医院协会组织专家初审后,共有203个推荐项目通过形式审查,最终49个项目获奖,其中技术进步奖29项,不分等级。

我院医学影像科、内分泌代谢科与泌尿外科围绕糖尿病肾病和肾缺血再灌注损伤开展联合攻关,历时10年,从早期筛查、早期诊断、治疗决策等多个维度,共话慢性肾损伤的评价体系,助力慢性肾损伤临床诊疗精准化发展。该研究成果被纳入多部国内外专家共识及国际慢性肾病科学声明。

科技处

国内知名病理学专家纪小龙教授来我院开展文化讲座



10月11日下午,国内知名病理学专家纪小龙教授应邀来到我院,以《肿瘤知多少》为题进行了一场别开生面的文化讲座。讲座由院党委书记华飞主持,副院长刘琰出席,各职能科室负责人、临床科主任、主任助理以及各科护士长等近300人参加。

纪小龙教授结合自身经历用诙谐幽默的语言,讲述了自己的从医之路,开启了讲座的序幕。他指出,近年来肺癌发生率上升明显。目前,全国因癌症死亡人数已在各类死因中位居第一,每死亡5人,即有1人死于癌症。我国农村地区癌症死亡率上升速度明显高于城市,癌症在中国已成为最大的公共卫生问题。

纪小龙介绍,癌的具体功能单位是“癌细胞”,癌块是由癌细胞组成的,癌症的本质是癌细胞分裂增加的结果。癌细胞一旦出现,就违背了人体细胞正常发展规律。像有序排列的细胞多为良性,无序排列的细胞多为恶性。对此,他结合多年临床经验对放疗、化疗以及生物免疫治疗等癌症治疗手段逐一分析利弊,为临床医生的诊断、治疗提供思路和建议。同时,他还勉励在场的医务人员要善于钻研、勇于创新、勤于探索,在各自领域不断取得新突破。

纪小龙,中国人民解放军总医院第三医学中心病理科主任医师,教授,博士生导师。国家、军队、北京市医疗事故鉴定委员会专家,中国抗癌协会北京分会病理专业委员会主任委员,中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会常委,中国抗癌协会北京分会第五届理事会常务理事,中华医学会消化病分会消化病理专业组组长。1993年起享受国务院特殊津贴。发表期刊200多篇,主编出版专著18部。

宣传处

综合新闻
本版责任编辑:张辉

她的眼神

年复一年,寒来暑往,不知不觉我在肿瘤科已经工作了几十个年头。五年前的一天,正当晨间转病房时,突然听见有人在我叫:“小黎,是你啊,好久不见”我凝神一看,一位六十多岁的阿姨笑眯眯地看着我,原来是周阿姨。周阿姨是我父母家原来楼上的邻居,好几年前搬去了别的地方。

“周阿姨,你怎么了?”“我生病了,才开的刀,要化疗。”我心里咯噔一下,没想到分别多年,会在这种情形下见面。周阿姨比以前清瘦了好多,头发也花白了,眼角丝丝鱼尾纹,只是一双眼睛亮晶晶的,眼神中透着一丝担忧。周阿姨的女儿有自闭症,时好时坏,生了一个外孙,全是周阿姨一个人在照顾。我紧紧握住了她的手,阿姨的指尖布满了老茧。我心想:她这些年过得不容易吧!

当天分配了床位,周阿姨的床位护士恰好是我。我麻溜地帮周阿姨换了干净的床单,替她抽了血,交待了相关的检查注意事项。

“我听说,化疗很痛苦的,是吗?”“别担心,会有一点难受,但是现在的辅助药已经很完善了,不会有很大的反应的。”

很幸运,周阿姨的各项指标都很好,第二天就安排化疗了,在化疗前需要帮她建立静脉通路,当时考虑的是行PICC置管。“这个PICC疼不疼啊?”“阿姨,不疼,常州报业传媒印务有限公司印刷

就和打针一样,我来帮你穿,我技术很好的,很快就好。”虽然在肿瘤科工作了十几年,但在给周阿姨进行PICC穿刺的时候,心里还是有点紧张的,毕竟面对的是自己认识的人。我将周阿姨带到操作室躺下,前面都很顺利,准备物品,选择血管,消毒,进针,一切井然有序,可是在放导丝的时候卡住了,导丝放到一半的时候,怎么也放不进去,我试了好几次,还是不顺利,我紧张得心咚咚地跳,头上也冒了汗,手也有点微微颤抖。

“怎么了,是不是不行?”周阿姨似乎觉察到了什么。“啊,是的,有点不顺利,我们可能要重新再来一下。”“没事儿,一点都不疼,你重新穿吧。”我知道她是在安慰我,我明明看到了她的发尾潮了,手紧紧抓着床单,眉头微微皱着。

“要不我去请一个技术好的老师来帮你穿吧。”“不用,你行的,我相信你。”受到周阿姨的鼓励,我重新整理好心情,再次进针,放导丝,这次很顺利,很快收尾了。我松了一口气,真诚地对阿姨说了声谢谢。

“是我应该谢谢你啊!”周阿姨的眼睛亮晶晶的,我从她的眼神中看到了两个字“信任”。

说化疗一点也不难受,那是假的,特别是第一次化疗的病人。尽管事先已经和周阿姨交待了相关的注意事项,周阿姨的反应还是很重,有的时候一点都吃不下东西,我给她买了点小川菜等着清粥,鼓励她尽量吃一点

东西。“阿姨,这几天是最难受的几天,熬过了会慢慢好的,坚持一下。这个病就和打仗一样,而且是长期作战,敌强我弱,敌弱我强,要增加营养,做个坚强的战士哦!”

周阿姨又笑了,眼神中透着感激。

闲暇的时候,周阿姨不像别的病人一样拿着手机刷短视频,而是经常捧着一本《读者》静静地阅读,或是看着外孙的日常视频,默默地微笑,她的眼睛一直亮晶晶的,眼神中充满着慈爱。我想这就是她的精神支柱吧。周阿姨出院的时候,我送了一本史铁生的《我与地坛》给她,史铁生曾有言:苦难既然把我推到悬崖边上,那么就让我坐下来,顺便看看悬崖上的流岚雾霭,唱支歌给你听。希望史铁生的坚强乐观能够鼓励她在今后的岁月中勇往直前。

后来听说周阿姨回老家了,不知她现在是否安好。我经常想起她那亮晶晶的眼睛,笑眯眯的样子。周阿姨就如同这病房里许许多多普普通通的患者,她们虽然生病了,依然坚强而乐观地活着。她们的理解和信任给我们这日复一日紧张而繁忙的工作带来一丝慰藉,希望她们和我们一样都能笑对明天。

太阳每天都是新的。

肿瘤科 殷黎

