

问得直率,答得爽快
满不满意,现场打分!

江北“直播秀” 人大代表“麻辣”问政



问政会现场,人大代表轮番发问。

“江北区有4所学校‘民转公’,如何确保教学质量稳步提升?”“翠屏山‘火’了,文旅部门如何抓住机会发展江北?”“‘人在户不在,户在人不在’,对这种头痛的人户分离现象,怎么管?”“除了高层次人才,企业也呼唤引进并留住技术人才,政府有什么办法吗?”……

这些“麻辣味”十足的提问,出现在8月30日宁波市江北区举行的2022年上半年重要情况通报会暨人大代表问政会上。当天,江北区政府相关负责人、区人大代表、江北区各相关部门负责人齐聚一堂。面对人大代表现场抛出的一道道“考题”,相关部门负责人一一作答。

1 紧扣热点、痛点、难点 13名江北区人大代表轮番发问

问政会采用“视频直播+互动问政”的形式,在主会场和云端直播间同步召开。当天会场里有三台摄像机,场外数万名群众和人大代表在线观看直播,两个多小时的会议时间内,始终紧扣江北建设发展过程中的热点、难点、痛点、堵点,一问一答,有来有往。

“房票”政策怎么样、二孩三孩配套的相

关托幼扶持举措有哪些、外贸如何稳出口、无物业小区什么时候才能实现物业管理全覆盖……在场的13名江北区人大代表轮番发问。

会议中途,主持人还“穿插”了在直播平台中代表和群众留言呼声较高的两个提问:老旧小区如何整治“三线”、电瓶车违规充电乱象如何治理,把问政会从场内开到了场外。

2 没有发言稿,不照本宣科 政府部门负责人诚恳作答

没有发言稿,不照本宣科,坐在代表对面的政府部门负责人直面提问,诚恳作答。

“今年以来,不少外贸企业遭遇了疫情和俄乌冲突等多重影响。我们区商务局不断通过政策保障,来增加企业抗风险能力。同时积极发展跨境电商新业态,探索内外贸一体融合发展等。此外,还通过解决企业出境难等精准服务,提振企业发展信心……”江北区商务局负责人面对“稳出口”的提问,将措施办法娓娓道来。

“来之前也不知代表们会提什么,着手准备了防洪减灾、乡村振兴、共同富裕、城乡

融合等几方面的热点内容。”江北区农业农村局局长周朝辉被代表提问如何解决辖区农村集体经济发展“东高西低”的问题,他胸有成竹地将调研情况、未来举措侃侃而谈。“问民生,问发展,这些提问都是群众关切,事后我们一定会做好落实,争取交出一份人民满意的答卷。”

值得一提的是,问政会还安排了满意度测评环节,让代表们对部门的回答情况现场进行打分。区商务局的回复获得了全场唯一的100%满意率,区农业农村局接地气的回复拿到了98.92%的满意率。

3 办理落实情况将全过程跟踪 直至问题解决,直到人民满意

接下来,江北人大将通过线上+线下的方式全过程跟踪政府办理落实情况,直至问题最终解决,直到代表和人民满意,以更有效有力的监督大格局助推发展,进一步彰显地方人大在服务大局中的担当和作为。

据介绍,自2017年江北区人大常委会举行重要情况通报会增设问政环节以来,到今年已经连续坚持6年。每年江北人大都

会选取事关江北改革发展大局和民生社会事业发展的关键性问题开展问政,今年更是采用了视频直播+互动问政的形式,组织区人大代表进行了一场“线上+线下”联合问政,这项工作已成为江北人大增强监督实效的有力举措,同时也成为了强化人大代表履职新模式,加快打造践行全过程人民民主基层实践新阵地。

记者 滕华 通讯员 周寅文/摄

鄞医血液科 一季度三病种综合实力 排名全市第一

近日,浙江省医药质量管理与绩效评价(DRG)发布最新数据,宁波大学附属人民医院(鄞州人民医院)血液科2022年第一季度有三个病种位列全市第一。其中,造血干细胞移植位列浙江省第二,宁波市第一;多发性骨髓瘤位列浙江省第四,宁波市第一;白血病位列浙江省第五,宁波市第一。另一个病种淋巴瘤位列浙江省第十一,宁波市第二。

捷报频传,8月4日,由中国医学科学院主办,代表中国医学科研创新能力最高水平的2021年度中国医学院校/中国医院科技量值(STEM)出炉。鄞州人民医院血液科学科STEM浙江排名第6位,全国排名第78位,是宁波血液科唯一进入前百的医疗机构。

这份成绩体现了鄞医血液科在血液病诊疗方面的实力,也体现了老百姓对鄞医血液科的信任。33年砥砺前行,这支团队在省市共建医学重点学科带头人裴仁治的带领下,全心全意为宁波乃至周边地区的血液病患者保驾护航。

5张病危通知书背后的科研突破

晚上11点,鄞州人民医院副院长、血液病中心常务副主任陆滢赶到医院,为一位刚收治入院的急性髓系白血病患者进行会诊。

当时,39岁的江女士(化名)失血严重,心、肾功能不全。就在陆滢为她检查生命体征时,江女士突然口中喷出一大口血。

这样的场面把所有人都吓了一跳,经验丰富的陆滢也是第一次见到这样的患者。但她知道,这是患者化疗的副作用——肺泡出血。很快,江女士就被送进了ICU。

其间,江女士病情变化极为反复,因为严重的肺部感染导致了感染性休克。血液科团队联合ICU团队不断调整方案。

每天陆滢去ICU病房时,都会在门口碰到江女士的丈夫王先生(化名)。为了不错过妻子的一丁点消息,他买了把躺椅干脆“驻扎”在医院。“陆医生,我妻子就拜托你们了!”这位不善言辞的中年男子红着眼睛,克制地说。

一个月时间里,王先生共收到5次病危通知书。但他、医护人员、江女士,都没有放弃。终于,江女士的病情得到缓解,转入普通病房。

2个月后,陆滢再次见到了江女士。病情复发,情况更为复杂。这次,陆滢为



鄞医血液科团队合影。

她安排了全相合造血干细胞移植,进行捐献的是她的亲妹妹。

然而,移植工作却遇到更大的阻力,“超级细菌”多重耐药菌找上了江女士。要知道,这是移植的绝对禁忌。但不做,江女士时日无多。幸运的是,移植十分顺利,病情得到控制。

急性髓系白血病是成年人中最常见的急性白血病,它的治疗以化疗为主,但有一部分获得缓解的患者最终复发并演变为难治性白血病,导致治疗失败而死亡。国际上通用化疗方案缓解率在60%左右,五年生存率<30%,这个数据对于患者来说冰冷且绝望。所以一直以来,陆滢带领团队绞尽脑汁,结合文献与临床,将化疗和靶向药相结合,成功将缓解率增加至80%-90%。

依托高校支持 成为集医、教、研一体的血液病中心

就在不久前,鄞州人民医院血液科又迎来了一个高光时刻——挂牌“宁波大学血液病研究所”。之后,将以该院较强的学科基础为重要支撑,同时依靠医学院的浙江省病理生理学技术重点实验室

的技术支持,成为集医、教、研一体的血液病中心,造福更多患者。

据介绍,鄞州人民医院血液科是中华骨髓库造血干细胞移植定点医院、中国儿童白血病定点救治医院,浙江省血液病临床研究中心核心成员单位。多年来尤其注重科技创新,有多项技术填补了宁波市血液科空白。1996年在宁波市首先开展了多项自体干细胞移植术治疗恶性血液病,2008年市内首先成功开展脐血干细胞移植,2016年率先在市内开展半相合异基因造血干细胞移植治疗儿童急性白血病及重型再生障碍性贫血,2021年完成宁波市内最高年龄异基因造血干细胞移植,2022年2月完成宁波市首例商品化CAR-T细胞治疗淋巴瘤获得成功。

未来,这支团队将继续探索老年患者在血液病治疗中的诊疗方案,以延长患者的寿命、提高生命质量。同时,结合放疗、化疗、靶向药、CAR-T等多途径加强个体化综合治疗。此外,在造血干细胞动员方案有了新突破,使动员效率得以提升,从而提高造血干细胞质量,以达到移植成功的最终目的。

记者 陆麒麟