

我国北方地区首个边缘区淋巴瘤专科门诊成立

本报讯 9月15日,记者从天津医科大学肿瘤医院获悉,该院边缘区淋巴瘤(MZL)专科门诊正式成立,旨在提升MZL患者的精准诊疗水平,改善患者生存质量。据悉,该专科门诊是我国北方地区第一个MZL专科门诊。

MZL是一组B细胞淋巴瘤,起源于淋巴滤泡的边缘区,可以发生于脾脏、淋巴结和黏膜淋巴组织,是一种常见的惰性淋巴瘤,好发于老年人,约占非霍奇金淋巴瘤病例的9.4%,主要包括黏膜相关组织淋巴瘤(MALT)/结外边缘区淋巴瘤(EMZL)、脾脏边缘区淋巴瘤(SMZL)和淋巴结边缘区淋巴瘤(NMZL)等。

“由于MZL的原发部位较多、分型复杂、异质性高,导致诊断难度较大,这也使其处于被‘边缘’状态。”天津医科大学肿瘤医院淋巴瘤内科主任张会来教授表示,MZL发病与多种微生物慢性感染及自身免疫性疾病相关。病理形态学诊断是淋巴瘤诊断的基础,也是淋巴瘤诊断的金标准。

《中国边缘区淋巴瘤患者生存现状和临床诊疗白皮书》指出,我国MZL患者中位发病年龄59岁,男性占比为62%。所有分型中,胃黏膜相关淋巴组



揭牌仪式。

天津医科大学肿瘤医院供图

织结外边缘区淋巴瘤占比最多,且在诊断时更多为早期患者。

但遗憾的是,我国约有62%的MZL患者在首诊时未能获得明确诊断,且与发病部位存在相关性。

“甚至在一些综合类的医疗机构,都没有血液科或淋巴瘤科。”张会来表示,MZL早期症状缺乏特异性,导致许多患者首次就诊时往往选择消化科、普外科、呼吸科、眼科等非淋巴瘤专科。这种情况客观上延长了患者从初诊到明确诊断的时间。

目前,业内针对MZL的治疗标准尚未统一,其治疗方案的选择主要参

考原发部位和疾病分期。“但如果早期诊断并坚持‘分型而治’的原则,MZL依然有可能被治愈。”张会来强调。

根据白皮书调研结果,一线系统治疗MZL的常见方案为免疫化疗和以靶向治疗为主的无化疗模式(Chemo-free),54%接受一线系统性治疗的MZL患者继续接受维持治疗,其中CD20单抗和BTK抑制剂单药的比例均较多。一线治疗后平均有35%的MZL患者复发并进入二线治疗。其中,奥布替尼在单药治疗复发/难治性边缘区淋巴瘤,以及联合CD20单抗系统治疗一线MZL中,都展现了良

好的疗效和安全性。

“以靶向治疗为主的无化疗方案相较免疫化疗有相当的疗效且安全性更好,成为MZL治疗的新趋势。”张会来表示,未来以BTK抑制剂为基础的无化疗模式或将成为新药时代的治疗优选。

采访中,张会来特别强调,淋巴瘤治疗不是单一科室可以完成的,需要肿瘤外科、内科、放疗、介入科及影像病理检验基础医学等各学科积极参与。借鉴国际上肿瘤患者的治疗原则,多学科协作诊疗模式(MDT)一直扮演着先行者的角色,能保证高质量的诊治建议和最佳的治疗计划,避免过度诊疗和误诊误治,使患者受益最大化。

鉴于此,早在2018年天津医科大学肿瘤医院淋巴瘤MDT会诊中心就已启动,张会来作为MDT团队牵头人,每两周一次,周二下午两点半召开会诊。根据患者的病情,召集该院放疗科、临床试验病房、超声诊疗科、影像科及核医学科、病理科等相关科室一起会诊。

“相信MZL专科门诊开设后,MZL患者的治疗将更加精准化、标准化、规范化。”张会来说。(张思玮)

第28届中国临床肿瘤学会学术年会召开

本报讯 近日,由中国临床肿瘤学会(CSCO)、北京市希思科临床肿瘤学研究基金会共同主办的第28届CSCO学术年会在山东济南召开。围绕“规范诊疗 创新引领”这一主题,与会国内外专家展开了学术报告与讨论。

开幕式上,CSCO理事长、山东第一医科大学附属肿瘤医院院长于金明表示,CSCO是国内临床肿瘤学界知名度最高、权威性最大的专业学术组织之一。此次会议上,CSCO理事会还将与欧洲肿瘤内科学会(ESMO)等高层代表进行对话,共同探讨全球肿瘤防治领域的前沿议题与合作新机遇,持续深化国际合作。

ESMO主席法布里斯·安德烈教授受邀以视频方式致辞。他指出,ESMO与CSCO在推动全球肿瘤学进步、促

进临床研究创新及规范诊疗实践方面理念相通、目标一致。他特别感谢CSCO领导层对深化学会合作所付出的努力,并对双方日益紧密的伙伴关系表示赞赏。他期待以本届年会为纽带,进一步拓展两家学会战略协作与学术交流,共同推动肿瘤防治事业发展。

美国临床肿瘤学会(ASCO)主席埃里克·斯莫尔教授同样以视频方式致辞。他强调,ASCO长期致力于同CSCO为代表的亚太肿瘤学界保持深度合作,双方通过联合科学会议、专项活动、突破峰会及导师计划等多种形式,建立了稳固且富有成效的合作关系,期待未来进一步拓宽和深化战略伙伴关系,携手推动全球肿瘤学发展。

为表彰在临床肿瘤学领域取得杰出成就的专家,CSCO每年评选一次年

度成就奖。该奖项2025年度授予了三位在各自领域推动诊疗进步、产生重大影响的学者。同时,大会评选出的优秀论文奖结果揭晓,10项研究分获一、二、三等奖。

据悉,此次大会延续了CSCO一贯的专业性与学术特色,并进一步丰富了学术内涵、强化了平台功能。本届共设置75个学术专场,注重在中国原创研究及循证医学的基础上,突出学术深度与广度,兼顾前沿与创新,并特设多个专场集中展示ADC、CAR-T/CAR-NK等新型疗法的最新临床数据,并针对乳腺癌、肺癌、淋巴瘤等八大高发癌种在各专场设立人工智能专题,以积极推进技术创新与临床实践相融合。跨学科板块涵盖放疗、外科、肿瘤心脏病学、患者教育等多领

域议题,促进多学科协作。

此外,会议期间将发布《非小细胞肺癌诊疗指南:患者版》和《乳腺癌患者诊疗白皮书》,并首次推出CSCO指南合订本电子版,实现纸电同步,助力规范诊疗知识更高效地普及至基层。

在大会开幕式前夕,CSCO还召开了新闻发布会,CSCO理事长于金明院士、CSCO候任理事长江泽飞教授、CSCO前任理事长徐瑞华教授、CSCO监事长马军教授、CSCO指导委员会主任委员秦叔逵教授、北京市希思科临床肿瘤学研究基金会理事长李进教授以及CSCO副理事长朱军教授出席,并就本次大会主题、会议亮点、CSCO未来发展等方面回答了媒体提问。新闻发布会由CSCO副理事长兼秘书长郭军教授主持。(李羽壮)