

· 专家介绍 ·

第一届“金显宅乳腺癌研究纪念奖”获奖专家 李树玲教授简介



李树玲,男,生于1920年,1943年毕业于满洲医科大学。现任天津医科大学附属肿瘤医院教授,头颈科和乳腺科主任医师,肿瘤研究所研究员。兼任中国抗癌协会头颈肿瘤专业委员会及乳腺癌专业委员会名誉主任委员,《中国肿瘤临床》杂志名誉主编,天津市第11、12和13届人民代表大会代表。

李树玲教授毕业后一直从事外科工作,自1952年师从金显宅教授,专攻肿瘤学。多年来孜孜不倦钻研业务,淡泊名利。在国内最先重点研究头颈部肿瘤。1970年以来,又兼乳腺癌的研究工作。

头颈肿瘤方面:20世纪60年代初期,在国内外尚缺少有效药物控制鳞状细胞癌的情况下,李教授率先开展术前颈动脉内灌注5-氟脲嘧啶治疗口腔癌,使舌癌患者的5年生存率提高到78.8%。1962年正值国际上大力推行超根治术之际,为减小手术创伤,李教授率先采用保存功能的联合根治术式治疗甲状腺乳头状癌。30年的治疗实践及551例的临床及病理组织学观察验证了该术式的科学性,不仅改善了患者术后的生存质量,而且提高了远期疗效,使患者10年以上生存率达93.3%。同期,李教授首创了术前足量放射治疗合并改进全上颌骨切除术(绝大多数保留眼球)治疗上颌窦癌,使患者5年生存率由16.6%提高到52.0%。李教授在国际上首创“不进行血管重建的肿瘤合并颈动脉分歧部切除术”(论文在1987年和1989年分别发表于Semin Surg Oncol和《癌の临床》杂志)。自1979年首例成功至2000年,连续施术27例均获成功;其后又完成了“颈动脉分歧部切除术后脑血流代偿机制的血流动力学研究”,揭示了颈动脉切除术后脑血管代偿供血的机制。首次提出通过术前一一系列严格的准备措施后,仅保留一侧颈动脉仍可保障大脑供血的新论点。该项成果获天津市1997年科技发明二等奖及1998年“国家科技成果证书”。1981年,李教授首创“全喉切除术后功能性气管食管瘘发音重建术”(论文发表于Laryngoscope,1985年),获1987年国家发明三等奖。1985年李教授联合全国口腔科、耳鼻喉科及头颈科等共同创建国际上独具特色的由多学科联合建立的头颈肿瘤外科专业委员会并当选为主任委员,先后主持召开了6届全国及3届国际头颈肿瘤外科学术会议,推动了该专业的研究和发展。

乳腺癌方面:1970年,李教授在天津肿瘤医院创建中国第一个乳腺科,主张治疗乳腺癌应采取药物与手术相结合的综合治疗及早期发现和寓治于防的诊治策略。1973年首创由中药山慈菇提取的秋水仙碱制剂行围手术期化疗

和保留功能的外科术式治疗乳腺癌。经前瞻性随机分组临床研究证明,该治疗方法显著提高了乳腺癌的远期疗效。1985年李教授任全国乳腺癌专业委员会主任委员,主持创建了乳腺癌研究室,并先后主持召开了四届全国及两届国际乳腺癌学术会议。1989年完成了200例乳腺癌有关多原发灶的全乳腺大切片病理组织学研究,阐明了中国女性乳腺癌多原发灶发病的概况。1995年首创检测乳腺导管液中的肿瘤标志物诊断早期乳腺癌,经过951例临床检测,证明能有效提高乳腺癌的早期诊断率。该成果获1996年天津市科技进步二等奖。1995年完成天津市科委“八五”攻关项目——乳腺癌早期诊断及防治研究,获天津市科技进步二等奖。1996年及2000年先后指导天津肿瘤医院有关乳腺癌国家“九五”、“十五”攻关研究课题。1997年李教授在天津市人大会议期间提出建立“中国天津乳腺癌防治研究中心”的议案,经市政府批准,于2001年开始修建,2003年建成。该中心的建立,将对中国乳腺癌防治研究起到积极的推动作用。

论著方面:李教授在国内外共发表论文147篇。编著中国首部《头颈部肿瘤诊断及预后》专著(1983年出版),获全国优秀科技图书二等奖;编著《乳腺肿瘤诊治问答》(1983年出版),获天津市优秀科普图书二等奖;1989年主编《乳腺癌诊治规范》;主编中国首部《头颈肿瘤学》专著(1993年出版),获卫生部1997年杰出科技著作二等奖;1999年主编《新编常见恶性肿瘤诊治规范》中《乳腺癌诊治规范》及《头颈部肿瘤诊治规范》,主编《乳腺肿瘤学》(2000年出版);主编《新编头颈肿瘤学》(2002年出版);主编《乳腺肿瘤学第2版》(2007年出版)。

李教授热爱教学事业,除积极培养研究生外,还参加全国高级肿瘤医师进修班教学工作。1954年至今,已培养肿瘤专业医师300余名,这些肿瘤专业医师已成为推动中国肿瘤防治事业的骨干力量。

李教授数十年如一日,坚持在肿瘤防治研究的第一线。由于他治学严谨,善于钻研,勇于创新,在自己所从事的专业领域中,取得了较多成就。

(收稿日期:2008-12-11)

(本文编辑:范林军)