

- [17] Wu S, Tu R, Liang X. Patchy echogenicity of the liver in patients with chronic hepatitis B does not indicate poorer elasticity [J]. Ultrasonography, 2019, 38: 327-335.
- [18] Alem SA, Abdellatif Z, Mabrouk M, et al. Diagnostic accuracy of acoustic radiation force impulse elastography (ARFI) in comparison

to other non-invasive modalities in staging of liver fibrosis in chronic HCV patients: single-center experience [J]. Abdom Radiol (NY), 2019, 44: 2751-2758.

(收稿日期:2023-02-16)

(本文编辑:新 宇)

·消 息·

2023 中国研究型医院学会心血管影像专业委员会学术年会、 第二届专委会换届选举暨成立大会在沪召开

2023 年 11 月 24 日至 25 日,中国研究型医院学会心血管影像专业委员会学术年会、第二届专委会换届选举暨成立大会在上海德达医院召开。

24 日专委会召开选举会议,由中国研究型医院学会郝瑞生副秘书长主持,第一届心血管影像专委会主任委员、上海德达医院副院长黄连军教授做工作报告,他总结回顾了专委会过去 5 年的工作情况。根据选举办法和会议议程,提交大会审议并通过第二届心血管影像专业委员会委员、常务委员、副主任委员和主任委员名单,名誉主委和顾问名单,秘书长名单。新一届专委会选举产生 210 名委员,下设 4 个学组:青年委员会、护理与技术学组、新技术开发与应用学组和儿科学组,共计 503 人。黄连军教授当选为第二届心血管影像专委会主任委员,徐磊教授等 13 人当选为副主任委员;葛均波院士为名誉主任委员;程永德、戴汝平、何作祥、孙立忠、许建荣、杨秋等 6 位教授受聘为资深顾问;杨呈伟当选为秘书长。

25 日上午,中国研究型医院学会第二届心血管影像专业委员会召开成立大会。中国研究型医院学会何进喜会长到会致辞,何会长强调建设研究型医院是国家健康战略需要,也是学科融合、成果转化的必然要求;他对第二届心血管影像专委会提出了更高的目标和要求,首先要立足临床,坚持与科研融合发展;第二要紧紧把握“研究型组织”的特点和优势,敢于创新、注重转化,更好地为国家做贡献、为人民健康服务;第三要加强国际交流合作,既要对标国际,又要符合我国卫生事业发展特点。主任委员黄连军教授做任职报告,他表示专委会将不忘初心、发挥优势、学科融合,在总会领导下继续做好人才培养、技术创新、成果转化等工作,充分发挥心血管影像在临床中的指导作用,推动我国心血管影像医学的不断进步发展。

大会为儿科学组颁发专委会特别贡献奖,以表彰学组在组长刘桂英教授领导下所制定的儿科心血管影像相关指南,为我国儿科医学发展做出的贡献。

本届学术年会共邀请 22 位专家学者做主题报告和授课,专委会名誉主委葛均波院士为大会做了《泛血管疾病研究进展》的学术报告;顾问程永德教授、许建荣教授和杨秋教授参会,为专委会今后工作提出了宝贵建议和意见。

中国研究型医院学会心血管影像专业委员会于 2018 年 11 月成立,作为我国第一个心血管影像二级学会,始终立足临床需求,注重学科交流和成果转化,践行研究型医院、研究型组织、研究型团队的建设。医学影像是医生的“眼睛”,心血管影像专委会的主要使命就是研究如何用好这双眼睛,为学科发展做贡献、为临床和患者服务,为我国心血管影像事业的发展做出贡献。

(文稿:杨呈伟、秦 凯、黄连军)

