

广东省医学会

粤医会（2023）173 号

关于召开 2023 年广东省医学会运动医学学术会议的通知 (第二轮)

各有关单位:

为了促进我省运动医学专业的发展,充分发挥学术交流和技术推广方面的作用,搭建不同学术思想融合,加强交流互动,我会定于 2023 年 6 月 10-11 日在广州市召开 2023 年广东省医学会运动医学学术会议。会议由广东省医学会主办、广东省医学会运动医学分会承办、暨南大学附属第一医院协办,届时将邀请国内著名专家作专题演讲。会议就运动医学领域热点、焦点及许多关键问题进行学术讨论,欢迎广大医务人员参会。现将有关会议事项通知如下:

一、会议主题: 学术交流、专题讲座(讨论)、病例讨论、论文竞赛等。

二、会议时间: 会议时间: 2023 年 6 月 11 日全天。报到时间: 6 月 10 日 14:30-17:30, 6 月 11 日 8:00-9:00。撤离时间: 6 月 11 日 18:30 撤离。

三、会议地点: 广东省广州市国际生物岛星岛环南路 1 号, 香岚官洲酒店, 总机: 020-89068888。

四、参会对象: 运动医学分会全体委员、青年委员、学组成员, 专题报告者, 论文作者, 欢迎从事本专业及相关专业医务人员参加。

五、收费标准: 1、注册培训费(含资料费、授课费、会场使用费等)总计 600 元/人, 住宿费标准: 大床 750 元/天/人/间、标双 750 元/天/间, 2、在读研究生凭有效证件免费参会, 可登记学分, 不含资料。会议统一安排预定住宿, 费用回单位报销。

六、会期其它会议信息：请各位学组成员届时参加，原则上不允许请假，如有特殊事宜确实无法到会，请以书面形式向广东省医学会运动医学分会主任委员陆伟主任提出申请。

七、报名方式：请选以下任一方式报名：1、请2023年6月8日前登录大会唯一报名网站：<https://2023ydyx.sciconf.cn> 预注册报名，不接受来自其它渠道的注册报名。2、关注微信公众号进行在线报名（二维码附后）。



九、联系方式：

1、暨南大学附属第一医院滕强：13430215883（微信同号）；

高正红：13660351020（微信同号）；

2、广东省医学会学术管理与组织管理部 吴静思：13560479375。

3、网站注册/网站技术支持：黄恭强，电话：15622361132。

有关会议议程等最新消息请浏览广东省医学会网站：www.gdma.cc。

附件：会议日程表



主题词：学术交流 运动医学 第二轮 会议 通知

签发：李国营 核稿：陈大富 拟稿：吴静思

发送：各有关单位 共印：1000份

附件 1:

2023 年广东省医学会运动医学学术会议日程表

2023 年 6 月 11 日			
香岚官洲酒店			
时间	内容		
07:30-08:20	广东省医学会运动医学分会第七届委员会全体委员会议		
开幕式			
08:20-09:10	欢迎辞		主持人: 郑小飞
	暨南大学附属第一医院骨科学科带头人查振刚致辞		
	暨南大学附属第一医院党委书记闭思成致辞		
	广东省医学会运动医学分会主任委员陆伟致辞		
	中华医学会运动医疗分会副主任委员王健全致辞		
	中国医师协会运动医学医师分会创始会长敖英芳致辞		
	中华医学会运动医疗分会主任委员陈世益致辞		
	广东省医学会领导致辞		
合影			
学术会议			
主会场(宴会厅)			
大师讲堂			
时间	内容	讲者	主持人
9:10-09:30	中国人工韧带研发 20 年: 回顾与关键技术	陈世益	王 昆 陆 伟 黄华扬
09:30-09:50	运动创伤进展	敖英芳	
09:50-10:10	髌关节镜发展历程与思考	刘玉杰	
10:10-10:30	改良 Latarjet 治疗肩不稳	王健全	
10:30-10:50	镜下内支撑技术在距腓前韧带损伤修复中的应用及其优势	邢更彦	
10:50-11:10	半月板部分移植的可行性研究及临床价值	余家阔	

11:10-11:25	卫星会(强生专场)		
11:25-11:40	卫星会(科惠医疗专场)		
11:40-11:55	Cuistow 手术的研发过程	崔国庆	李卫平 陈 蓊 李凭跃
11:55-12:10	肩袖术后僵硬的预测因素分析	陈疾忤	
12:10-12:25	青少年前叉韧带损伤的精准治疗	郑 江	
12:25-12:40	踝关节外侧不稳的治疗——我们的选择	陈德生	
12:40-12:55	内减张技术辅助前叉韧带重建	李彦林	
12:55-13:10	肩袖损伤患者出院准备服务管理策略	何金爱	
分会场一(会议室 2+3)			
专题一：肩关节专场			
第一节			
13:10-13:20	平衡点压配交叉缝合桥技术关节镜下治疗大结节骨折	王卫明	陆 伟 何爱珊 陈 滨
13:20-13:30	肩关节骨性 Bankart 损伤评估处理及我的方法	康 汇	
13:30-13:40	巨大肩袖撕裂同种异体脱细胞真皮补片修复	王 文	
13:40-13:50	“LUtarjet —— 下了苦功 必定成功”	陆 伟	
13:50-14:00	精准肩峰成形设计实施与相关临床研究开展	杨 睿	
14:00-14:10	“球门理论”：补片桥接技术的适应证	向孝兵	
14:10-14:20	极简式肱二头肌长头腱固定术的临床观察	柳海峰	
14:20-14:30	3D 打印技术在异型肩盂反肩置换术中的应用	吴宇峰	
14:30-14:40	“品字置钉法”治疗巨大肩袖撕裂病例汇报	魏合伟	
14:40-14:50	关节镜下肩胛上神经松解术的技术要点和临床疗效	谢登辉	
14:50-15:00	Lasoo-Loop 技术修复肩胛下肌腱的临床效果评估	彭亮权	
15:00-15:10	陈旧肩脱位之我见	黄祖辉	

15:10-15:20	肩关节锁定性前脱位的原因及治疗体会	陈伯健	
15:20-15:35	卫星会（德美专场）		
15:35-15:50	卫星会（天星专场）		
第二节			
15:50-15:55	肩关节不稳诊疗及翻修	王 敏	钟浩博 张新涛 李文虎
15:55-16:00	陈旧性肩关节前脱位合并肱骨头严重缺损的治疗困惑	庾广文	
16:00-16:05	巨大肩袖修补失败原因分析	杨建华	
16:05-16:10	肩袖肌腱内撕裂的诊治	陈建发	
16:10-16:15	镜下 Latarjet 手术的初步实践	李 亮	
16:15-16:20	Tightrope 治疗肩锁关节脱位失败病例分析	彭 优	
16:20-16:25	关节镜下肱骨大结节骨折治疗策略	谢 杰	
16:25-16:30	肱骨大结节骨折镜下治疗	梁绍华	
16:30-16:40	全体人员讨论		
专题二：肘腕关节专场			
16:40-16:48	下尺桡关节不稳的诊疗策略	赵 喆	杨 睿 赵 喆 李劼若
16:48-16:56	复杂肘关节骨折的治疗方案	陈为坚	
16:56-17:04	腕关节镜下经隧道修复术治疗 Atzei 2/3 型损伤	许 挺	
17:04-17:12	关节镜在肘关节周围疾病的应用	宋伟毅	
17:12-17:20	肘关节内侧不稳定的手术治疗	王昌兵	
17:20-17:28	3D 打印截骨导板技术治疗肘关节外翻畸形	黄志宇	
17:28-17:35	全体人员讨论		
分会场二（宴会厅 3）			
专题一：膝关节专场			
13:10-13:25	半月板外科的过去与未来	章亚东	曾 春 朱伟民 高立华
13:25-13:40	复发性髌骨脱位诊疗	徐永胜	
13:40-13:50	膝关节陈旧性锁定后外脱位	曾 春	
13:50-14:00	25 年运医手术创新体会	张文涛	
14:00-14:10	OTT 为什么成为我翻修 ACL 的选择	李劼若	
14:10-14:20	复发性髌骨脱位手术技巧	钟 环	

14:20-14:30	OTT 在临床的应用	邢基斯	
14:30-14:40	极简式后交叉重建	柳海峰	
14:40-14:50	后叉韧带重建技术要点	王 文	
14:50-15:00	盘状半月板，我的缝合方法	康 明	
15:00-15:10	前交叉韧带重建的优化策略	刘红光	
15:10-15:20	ACL 损伤个体化治疗	陆 伟	
15:20-15:30	边对边减张缝合治疗外侧半月板后根部损伤	马滚韶	
15:30-15:35	全体人员讨论		
15:35-15:50	卫星会（施乐辉专场）		
专题二：髌、踝关节专场			
15:50-16:05	FAI 股骨侧撞击的综合评估	陈疾忤	
16:05-16:20	髌关节转子间隙应用解剖	刘 宁	
16:20-16:28	BDDH 的关节镜诊治原则	陈 刚	
16:28-16:36	复杂盂唇损伤的诊治	张 晋	
16:36-16:44	暨大九型九剑九选在慢性踝关节不稳治疗中的应用	侯辉歌	
16:44-16:52	踝关节不稳诊断的陷阱和对策	宋 斌	欧阳侃
16:52-17:00	外踝撕脱骨折的关节镜下治疗	陈小强	罗 滨
17:00-17:08	踝关节撞击综合征诊治	胡争波	刘伟军
17:08-17:16	髌关节撞击综合征的诊断与治疗	王 庆	
17:16-17:24	髌关节镜：是事实还是虚构？	何利雷	
17:24-17:32	髌前下棘撞击综合征关节镜治疗	宋伟毅	
17:32-17:40	BDDH 关节镜治疗	刘雨微	
17:40-17:50	全体人员讨论		
分会场三（会议室 1）			
基础学组专题			
13:10-13:25	肩袖损伤的运动康复治疗——临床与基础研究	吕红斌	
13:25-13:40	镁复合形状记忆材料在骨缺损治疗中的应用研究	赖毓霄	
13:40-13:48	过氧化物酶体 EHHADH 促进软骨细胞脂肪酸 β 氧化 延缓关节软骨退变	张海严	王 文 王华军
13:48-13:56	工程化外泌体在骨关节炎治疗中的应用研究	段 莉	

13:56-14:04	运动医学基础研究助力科学训练系统监控的进展与展望	高照	
14:12-14:20	内侧半月板后根损伤修复的大动物模型建立 及板-骨愈合情况评估	张正政	
14:20-14:28	circRNA 在软骨分化和退变中的作用研究	孟繁钢	
14:28-14:36	基于“肾主骨生髓”理论探讨补肾中药促进 BMSCs 成骨分化 促进 ACL 重建术后腱骨愈合的作用机制	梁桂洪	
14:36-14:45	全体人员讨论		
青年委员会专题			
14:45-14:50	全关节镜下 socket-anchor 技术重建距腓前韧带的临床应用	李 皓	李 皓 郭汉明 黄 彦
14:50-14:55	肩关节脱位合并巨大肩袖撕裂的诊疗	王 敏	
14:55-15:00	隐蔽的内侧半月板损伤	黄志宇	
15:00-15:05	马赛克技术治疗膝关节软骨损伤	黄广鑫	
15:05-15:10	关节镜技术在骨折治疗中的应用	姜 未	
15:10-15:15	ACL 损伤相关的内侧半月板 RAMP 区损伤的预测因素分析	朱奕杭	
15:15-15:20	全体人员讨论		
15:20-18:00	广东省医学会运动医学分会青年医师演讲比赛——半月障-手术视频四省赛		
分会场四（宴会厅 1+2）			
专题一：护理专场			
13:30-13:40	领导致辞	主持人：李旭春	
13:40-13:55	髌部骨折围术期护理专家共识解读	高 远	刘翠青 邓宝贵
13:55-14:05	全膝关节镜下自体软骨细胞移植术的护理和康复	李旭春	
14:05-14:13	髌关节镜术后康复护理策略	李继华	
14:13-14:21	中医适宜技术在前交叉韧带损伤围手术期中的应用	谭艳庆	
14:21-14:30	运动损伤手术体位管理	钱玉秀	
运动医学护理个案总决赛			
14:30-14:35	总决赛个案 1	评委：	杨雪红

14:35-14:40	总决赛个案 2	李旭春	黄 莉
14:40-14:45	总决赛个案 3	钱玉秀 李继华	
14:45-14:50	总决赛个案 4	谭艳庆	
14:50-14:55	总决赛个案 5	刘翠青	
14:55-15:00	总决赛个案 6	邓宝贵 杨雪红	
15:00-15:10	专家点评		
15:10-15:20	颁奖及总结		
专题二：运动康复与运动处方专场			
15:20-15:35	卫星会（和熙）		
15:35-15:45	下腰痛的运动处方	方建辉	方建辉 余 谦 王于领
15:45-15:55	中医学基础理论指导运动处方的可能性	余 谦	
15:55-16:05	运动/体力活动与癌症防治	王正珍	
16:05-16:15	糖尿病的运动处方	张 文	
16:15-16:25	髌股关节疼痛综合征（PFPS）的康复策略	王于领	
16:25-16:35	女性腰痛与骨盆问题调整	沈 梅	
16:35-16:45	前交叉韧带重建术后康复策略	梁心怡	
16:45-16:55	ACLR 术后关节源性肌肉抑制（AMI）的研究进展	张琮达	
16:55-17:05	踝关节外侧不稳定的康复与治疗进展	张翠文	
17:05-17:15	全体人员讨论		
会议结束			