

运动医学 学科简介

学科简介:

青大附院运动医学科的建设始于 2005 年，当时关节外科中亚专业方向一微创关节组，主要开展膝关节镜下半月板修整术、前后交叉韧带重建术等微创手术，技术水平达到国际先进和国内领先水平。随着学科发展需要，2013 年 8 月，原关节外科微创关节组独立成科，成立运动医学科，青大附院是省内最早独立建立运动医学科医院。

运动医学科目前开展的肩、膝、肘、腕、踝、髌等关节镜技术水平均位居国内前列，关节镜微创手术量稳居省内首位。在此基础上，运动医学科近年来还积极开展 AI 智能机器人辅助人工关节置换术、机器人导航前交叉韧带重建术、保膝、保髌手术等新技术，深化学科建设并提高国内外影响力。

教学方面，运动医学科承担着青岛大学医学院临床医学八年制、五年制本科，以及硕士博士研究生等多层次教学任务。科室每年接受来自全国各地的进修医师 5-10 名，参加关节镜手术系统培训；并于 2018 年成立中国医药教育协会肩肘运动医学规范化培训山东中心，每年定期举办肩肘关节镜微创技术学习班，受到学员一致好评。科室医生作为访问学者多次前往美国、德国、韩国等地运动医学中心进行学术交流，受到国际同行的高度评价，与当地专家学者建立友好的学术关系。

科研方面：运动医学科注重四肢关节运动损伤、脊髓损伤以及关节退行性疾病的基础和临床研究，近年来主持国家级和省级课题研究 10 余项，获得研究经费 2000 余万元；近年来发表学术论文 100 余篇，其中 SCI 收录文章 50 余篇，学科影响力逐年提升；获得中华医学会科技奖二等奖 1 项，山东省医学会科技奖二等奖 1 项，青岛市科技奖一等奖 1 项、二等奖 1 项；科室注重科研成果临床转化，已研发高清智能化关节镜系统 1 套。授权国家发明专利 10 余项。

学科负责人简介



张英泽，青岛大学附属医院骨科医院负责人，主任医师，博士研究生导师，青岛大学附属医院骨科医院院长，现任中国工程院院士、中国医学科学院学部委员，兼任中国医师协会副会长，中华医学会骨科学分会、中国医师协会骨科学分会和中国康复医学会修复重建外科专业委员会主任委员。致力于骨折微创治疗与骨关节软骨再生领域的医教研工作，原创提出了骨折顺势复位固定理论、骨折仿生固定理论、不均匀沉降理论等十几项创新理论，研发了系列微创复位固定技术、器械和内固定物。完成了中国首次骨折发病率的流行病学调查，创建了世界上样本量最大的骨折流行病学数据库，文章以论著形式发表在《柳叶刀（Lancet）》子刊。主持国家自然科学基金重点项目1项、重大研究计划1项，荣获国家科技进步二等奖2项，国家技术发明奖二等奖1项，中华医学科技奖一等奖3项。发表学术论文700余篇，第一作者和通讯作者论文500余篇，SCI收录论文100余篇，主编、主译学术专著20余部。

运动医学科 科室负责人简介

科室负责人简介:

戚超，运动医学科负责人，医学博士，主任医师，硕士研究生导师，青岛大学附属医院运动医学科主任。擅长膝、肩、髋、踝、肘关节运动性损伤的诊断及治疗。较早开展肩关节镜手术，目前肩关节镜手术量年均 500 例，现已完成 3000 余例。省内首次开展肩关节镜下上关节囊重建治疗巨大不可修复肩袖损伤，对于肩关节严重损伤，开展反式全肩关节置换术，完成量居省内首位。在核心期刊发表 20 余篇论文，首位承担多项省、厅级课题。获得中华医学会科技奖二等奖 1 项，青岛市科技奖一等奖 1 项。现任中国医师协会运动医学医师分会肩肘专业学组委员、山东省医学会运动医疗分会下肢运动创伤学组副组长。
电子邮箱: qichao2002@163.com。



运动医学 研究生导师简介

导师简介:

陈进利，主任医师，硕士研究生，从事临床工作 20 余年，一直致力于骨科、运动医学研究领域及方向的医教研工作，擅长保膝、保髌、保踝、四肢畸形矫形术、四肢及骨盆复杂创伤手术等多类高难度手术。主持参与多项省级、市级科研项目，曾获得青岛市科学技术进步奖。发表 SCI 论文 8 篇、核心期刊论文 10 余篇，现任中国医师协会骨科医师分会保膝学组委员、山东省中西医结合学会第三届骨科专业委员会保膝学组副组长等多项学会兼职。电子邮箱：chenjinli2000@163.com。



导师简介:

付海涛，医学博士，博士后，副主任医师，硕士研究生导师，青岛大学附属医院运动医学科病区副主任。擅长关节运动损伤的诊断及微创治疗。在运动损伤常见病的关节镜微创手术治疗方面有丰富的临床经验。一直致力于关节损伤、脊髓损伤的临床及基础研究。发表学术论文 20 余篇，其中 SCI 论文 10 余篇，主持国家自然科学基金 1 项、山东省自然科学基金 1 项、中国博士后科学基金 1 项以及多项厅市级课题。首位获 2022 年度青岛市科技进步二等奖 1 项。现任山东省医学会骨科手术加速康复多学科联合委员会委员；山东省医师协会运动医疗分会青年协作组成员；中国研究型医院学会神经再生与修复专业委员会委员。

电子邮箱: 15662618876@163.com

