

内科学（内分泌与代谢病）学科简介

学科简介：

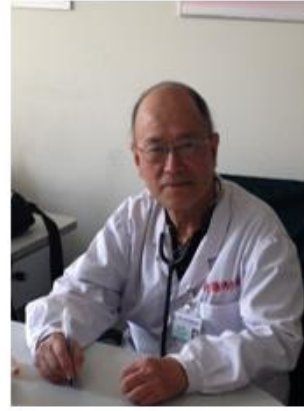
青岛大学附属医院内分泌与代谢疾病科成立于 1977 年，是山东地区组建内分泌专业最早的科室之一，是青岛市首批卫生系统特色专科，青岛市卫生系统重点学科，国家临床药物试验基地，全国糖尿病教员培训基地，临床医学内分泌专业硕士、博士学位授予点。其痛风病实验室为青岛市首个常见病重点实验室和山东省代谢性病疾病重点实验室，是山东省痛风病临床医学中心。2020 年 11 月青大附院平度院区内分泌学组成立，使该学科成长为由市南、代谢、崂山、西海岸、平度和市北内分泌学组六部分构成的医院 A 类建设学科。



内分泌老专家
黄洵杭



内分泌老专家
牛祺衡

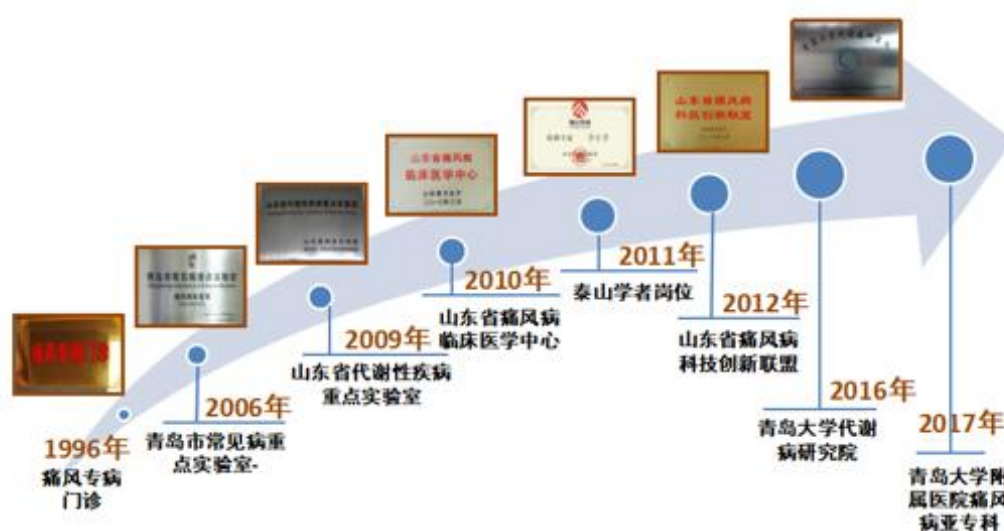


内分泌老专家
林启雄

学科长期开展内分泌代谢性疾病基础和临床研究工作，其中高尿酸血症与痛风基础研究位列国际前沿，居国内领先地位。先天性甲状腺疾病、自身免疫性甲状腺疾病、中西医结合治疗内分泌疾病、糖尿病和肥胖标准化诊疗等基础和临床研究位于国内先进行列。青大附院内分泌与代谢性疾病科首创并推广痛风“分期、分级、综合、联合”的精准诊疗方案，牵头编写《中国高尿酸血症与痛风诊疗指南》；承担多项国家重点研发计划与国家自然科学基金项目。

学科目前拥有国务院特殊津贴专家 1 人，泰山学者 1 人；2019 年王颜刚主任荣获齐鲁卫生与健康领军人才称号，陈颖主任荣获青岛市优秀青年称号，王芳

主任荣获青岛市优秀青年医学人才称号，同年王颜刚主任获批山东省中西医结合专病防治项目，直接经费 1300 万；2020 年王方主任荣获齐鲁卫生杰出青年称号；2020 年李长贵主任荣获山东省科技进步一等奖，中华医学 2 等奖，同年王颜刚主任荣获青岛市科技进步一等奖。2021 年王颜刚主任荣获山东省科技进步二等奖。2019 年学科获批青岛市 B 类重点学科；2021 年学科获批山东省临床重点专科；2022 年学科获批山东省医药卫生重点学科。在 2023 年最新公布的复旦大学专科声誉排行榜中，青岛大学附属医院内分泌科位居全国第 15 位，位居山东省第 2 位，青岛市第 1 位。

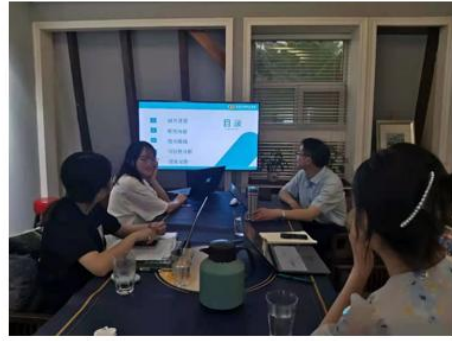


痛风亚专科发展过程

学科目前有博士生导师 3 名，硕士生导师 16 名，涉及的研究方向包括中西医结合治疗内分泌，糖尿病及其并发症，痛风及高尿酸血症，小儿生长发育及垂体病变，甲状腺疾病与甲状腺癌，肥胖及糖脂代谢紊乱等内分泌相关方向。学科近三年已培养博士生 11 名，硕士生 65 名。其中 2018 级研究生周月研究生期间共发表 SCI 论文 8 篇，累计影响因子 27.5 分。2020 年，2018 级周月、2018 级高千惠、2019 级邢宝迪三位同学获得国家励志奖学金；2021 年，2020 级博士薛晓梅、2019 级孙胜男、2019 级邢宝迪三位同学获得国家励志奖学金。2022 年，2021 级研究生于永卓荣获 2022-2023 学年优秀学生称号，2021 级研究生李奕璇荣获 2023 年优秀团员称号。



研究生答辩会现场



研究生组会现场

学科固定电话：0532-82911740

学科秘书电话：15166653265（曲老师）

18661800411（董老师）

17853295396（王老师）

学科秘书邮箱：1444849303@qq.com

内科学（内分泌与代谢病）学科负责人简介

学科负责人简介



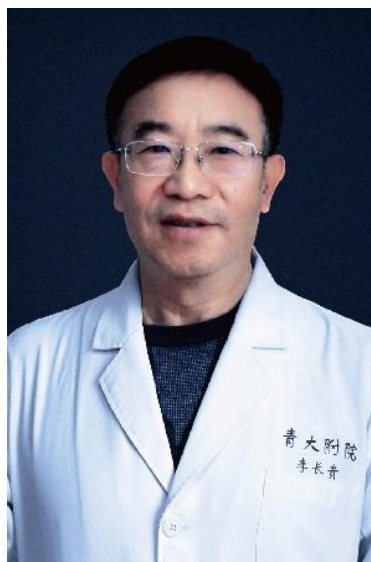
王颜刚，内分泌代谢病学科负责人，主任医师，博士研究生导师，青岛大学附属医院内分泌与代谢性疾病科主任，齐鲁卫生与健康领军人才，青岛市拔尖人才，中西医结合内分泌专业博士。2007年获华中科技大学同济医院中西医结合博士学位，曾在美国 Johns Hopkins University School of Medicine 留学一年，曾在英国 Sheffield Teaching Hospital 学习神经病变。长期从事内分泌代谢专业临床医疗工作，熟练掌握内分泌代谢病专业的系统理论知识，能独立解决内分泌代谢病专业的疑难、危重患者救治。已注册 5 项国际临床试验，并主持开展多项临床新技术，集中院内多学科优势联合攻关，倡导建立了“甲状腺癌、糖尿病足、肾上腺疾病、肥胖诊疗中心”等多学科诊疗团队，并制定相关流程，取得了良好的临床疗效，赢得了患者美誉度。荣获国家发明专利 6 项，获山东省科技进步 2 等奖 3 项、3 等奖 3 项，山东省卫生厅 1 等奖 1 项，2 等奖 1 项，青岛市科技进步 2 等奖 2 项。承担国家自然科学基金、科技部重点专项、山东省重大基金等。在国际发表 SCI 论文 90 余篇。

现任中华医学会内分泌分会全国委员、全国中西医结合内分泌专业委员会副主任委、中国医师协会内分泌代谢病专业全国常务委员、山东省医学会内分泌学分会候任主委、山东省医师协会内分泌分会副主任委员、青岛市糖尿病学分会名誉主任委员、山东省老年医学会会长、中华糖尿病杂志通讯编委、中华内分泌代谢杂志审稿专家。

电子邮箱：wangyg1966@126.com

内科学（内分泌与代谢病）研究生导师简介

导师简介：



李长贵，医学博士，主任医师，教授，博士研究生导师，博士后指导导师，亚太痛风联盟（APGC）联合主席，中华医学会内分泌学会高尿酸学组执行组长，海峡两岸医药卫生交流协会风湿免疫病学专业委员会高级顾问兼痛风学组副组长，中国老年学会老年医学委员会常委兼高尿酸与痛风专业委员会主任委员，山东省泰山学者，山东省痛风病临床医学中心主任，青岛大学代谢病研究院院长。

1997年毕业于上海第二医科大学，获内分泌专业博士学位。1999年晋升内分泌专业副主任医师。2003年破格晋升为内分泌专业主任医师。2004年作为借聘专家在国家自然科学基金委员会工作半年。2007年，作为访问学者，在美国佐治亚州大学医学院学习1年。近年来主要从事原发性高尿酸血症和痛风的基础及临床研究。

作为课题负责人，在痛风病研究方向先后承担了科技部重点研发计划1项（首席），973计划前期研究专项1项（首席），国家自然科学基金7项，其中重点国际合作项目1项（主持），面上项目5项（主持）。获教育部科技进步二等奖1项（首位），中华医学三等奖1项（首位），山东省科技创新成果一等奖1项（首位），山东省科技进步二等奖1项（首位），青岛市自然科学一等奖1项（首位）。近5年来第一或通信作者发表痛风相关SCI收录杂志论著40余篇，其中1篇发表于Nature Communication杂志。

电子邮箱：changguili@vip.163.com。



杨乃龙，青岛大学附属医院平度院区内分泌与甲状腺内科主任，主任医师，教授，博士生导师。现任中国老年学和老年医学学会骨质疏松分会内分泌专家委员会主任委员，山东省老年医学学会副会长兼骨质疏松专业委员会主任委员，代谢性骨病学湖南省重点实验室专家委员会成员。担任《医学参考报骨质疏松频道》副主编。近五年发表论文 30 篇，8 篇先后被 SCI 收录，著作五部，获省科技进步奖三项，中国老年学会科技成果创新奖一项。



王斐，临床医学博士，主任医师，教授、硕士研究生导师。研究生毕业于青岛大学，博士毕业于山东大学，曾到国际著名的 Johns Hopkins Hospital 学习深造。长期工作在临床一线，对内分泌与代谢性疾病的诊断治疗有扎实的理论基础和丰富的临床经验，尤其擅长对甲状腺疾病（甲亢、甲减、桥本病、甲状腺结节病变等）、糖尿病及并发症、肥胖症、血脂异常等的诊断和治疗。开展内分泌与代谢病的多学科合作和规范化诊断治疗、糖尿病的精细管理、肥胖病人的体重管理、健康教育等工作。对分化型甲状腺癌发病的分子机制和精准治疗、自身免疫性甲状腺疾病的发病机制等有颇深入的研究。

兼任：中华内分泌学会甲状腺学组委员、中华糖尿病学会胰岛素抵抗学组委员、山东省糖尿病学会委员、山东省医师协会内分泌代谢病分会委员、山东省中西医结合学会内分泌学和糖尿病学分会委员、中国老年学会内分泌代谢病分会委员、山东省内分泌与代谢病质量控制委员会委员、青岛市医学会糖尿病学分会副主任委员。获得“青岛市优秀青年临床医学专家”称号。

电子邮箱：wf18661802019@163.com



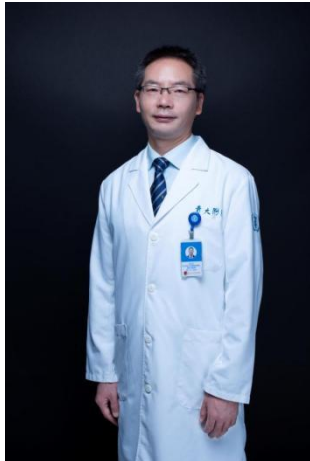
李成乾，医学博士，副教授，硕士生导师。长期从事内分泌临床工作，擅长甲亢、甲减、妊娠甲状腺疾病、垂体肾上腺疾病诊治，致力于糖尿病及其并发症的临床诊治和研究，目前主要研究方向为糖尿病下肢血管病变及糖尿病足的内科综合治疗。

2011年赴美国HCA医疗集团糖尿病治疗中心、糖尿病足治疗中心、糖尿病慢性伤口治疗中心和美国范德堡大学医院糖尿病中心短期学习。2014年在华西医院全国糖尿病足组长单位及足病培训中心学习，目前已开展糖尿病足VSD创面处理及自体富血小板凝胶治疗糖尿病足，效果良好。

现任中华预防医学会组织感染与损伤防治专业委员会全国委员、中华医学会糖尿病分会神经病变学组全国委员、山东省老年医学会糖尿病足及慢性创面修复委员会主任委员、山东省医师协会糖尿病委员会副主任委员、山东省医师协会骨质疏松与骨矿盐委员会委员、山东中西医结合学会内分泌专业委员会副主任委员、山东省医学会糖尿病学会青年副主任委员、青岛市糖尿病学分会主任委员、《中华临床医师杂志》《精准医学杂志》特邀审稿专家。发表核心期刊论著10

余篇，SCI 收录 8 篇，参与国家自然科学基金 2 项，省市级课题 4 项，获省科技进步三等奖 2 项。

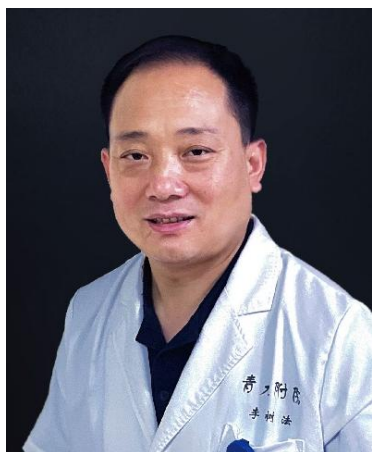
电子邮箱：lichengqian5213@163.com



吕文山，医学博士，硕士研究生导师，青岛大学附属医院内分泌与代谢性疾病科副主任。2008年毕业于上海交通大学医学院附属瑞金医院，获内分泌代谢病专业博士学位。2015—2016年在美国密西西比大学医学中心留学一年。兼任中国中西医结合学会内分泌专业委员会青年副主任委员、中华医学会内分泌分会青年委员会委员、山东省内分泌学会委员会副主任委员、山东省研究型医院协会内分泌学分会副主任委员、山东省研究型医院协会标准化代谢性疾病管理分会副主任委员、山东省中西医结合学会糖尿病分会常务委员、青岛市内分泌与代谢性疾病质量控制委员会主任委员。从事内分泌代谢病临床、科研和教学工作 10 余年，对糖尿病、甲状腺疾病、高尿酸血症等疾病及其并发症的诊疗具有丰富临床经验。

近年主持国家自然科学基金课题 1 项，获山东高等学校优秀科研成果 3 项，青岛市科学技术进步奖 1 项，在核心期刊发表论文 50 余篇，其中 SCI 收录 20 余篇，主编著作 5 部，参编著作 7 部。

电子邮箱：lvwenshan@163.com



李树法，医学博士，主任医师，教授，硕士研究生导师。毕业于第三军医大学获博士学位，2012年破格晋升内分泌专业主任医师，2017年获得山东省卫生计生系统先进个人称号，荣立个人三等功。现任中华医学会内分泌分会神经内分泌学组委员，中华医学会骨质疏松与骨矿盐分会代谢性骨病学组委员，山东省医学会骨质疏松与骨矿盐疾病分会副主任委员，山东省医师协会骨质疏松与骨矿盐疾病分会副主任委员，青岛市医学会骨质疏松与骨矿盐疾病分会主任委员、《中华糖尿病学会》、《中国骨质疏松杂志》编委以及 AJB、IRJBB、JMPR、JCMR 等多本 SCI 杂志的特约审稿专家。主持国家自然科学基金面上项目 1 项、省部级课题 4 项、市厅级课题 5 项，到账科研经费 300 余万元，发表科研论文 70 余篇，其中第一作者/通讯作者 SCI 收录论著 11 篇，获得市级科研一等奖 2 项、二等奖 8 项。熟悉糖尿病、高脂血症、痛风、甲状腺疾病、骨质疏松等内分泌领域常见病、多发病的诊治。擅长于各种代谢性骨病、罕见疑难内分泌（垂体、肾上腺、性腺）疾病的临床和研究。

电子邮箱：shufali@qdu.edu.cn



陈颖，医学博士，青岛市优秀青年专家，硕士研究生导师，副主任医师。从事内分泌专业临床工作 10 余年，对内分泌代谢病尤其是糖尿病、痛风、甲状腺疾病的临床诊治有着丰富的临床经验。

现任中华医学会糖尿病分会流行病学组委员，中华医学会内分泌学会免疫学组委员，山东省医师协会神经内分泌肿瘤委员会委员，山东省医学伦理学学会代谢性疾病多学科诊疗分会副会长、青岛市内分泌专业委员会委员，青岛市骨质疏松与骨矿盐疾病专业委员会委员。

近年来参与并完成国家自然科学基金课题 3 项、省部级课题 2 项、厅市级课题 2 项。先后荣获山东省高校优秀科研成果奖一等奖 2 项，山东省科技创新成果奖二等奖 1 项，山东省高校优秀科研成果奖三等奖 1 项。参加国际多中心前瞻性研究 2 项。参编著作多部，发表论文 20 余篇，其中 SCI 收录 11 篇，中华级论文 5 篇。

电子邮箱：18661801696@163.com



王芳，青岛大学附属医院内分泌代谢科主任医师，科副主任，医学博士，硕士生导师。哈佛大学附属 Brigham and Women' s Hospital 访问学者，齐鲁卫生与健康杰青人才，青岛市医疗卫生优秀人才。从事内分泌代谢专业临床、教学及研究 18 年，擅长自身免疫性甲状腺疾病及甲状腺功能异常、糖尿病的血糖管理及相关并发症、甲状腺结节、甲状腺相关眼病的诊疗。

兼任中华医学会内分泌分会性腺学组组长，山东省康复医学会内分泌与代谢分会副主任委员，山东医学会慢病管理多学科联合委员会委员，山东省医师协会糖尿病医师分会常务委员，青岛医学会骨质疏松分会青年委员会副主任委员，青岛医学会糖尿病分会委员。研究方向为甲状腺疾病，以首位承担国家自然科学基金面上项目及青年项目各 1 项。参与获得山东省科学技术二等奖、省高校科学技术二等奖、青岛市科技进步二等奖等多项奖励。发表学术论文 20 余篇，其中 SCI 收录 10 余篇。

电子邮箱：18660291711@163.com



孙晓方，医学博士，硕士研究生导师，内分泌与代谢性疾病科副主任。毕业于北京协和医院，美国哈佛大学附属 Beth Israel Deaconness Medical Center 访问学者。从事内分泌与代谢病专业临床工作 20 年，擅长糖尿病、高脂血症、内分泌性高血压、甲状腺疾病等内分泌常见病、多发病的诊治，尤其擅长垂体疾病及青少年生长发育异常疾病如身材矮小、肥胖、性发育延迟和性早熟等疾病的临床诊治。研究方向为糖脂代谢及内分泌代谢罕见病的分子遗传学研究。

兼任中华医学会糖尿病学分会糖尿病营养学组委员，中华医学会内分泌学分会垂体学组委员，中国研究型医院学会糖尿病学专业委员会委员，山东省老年医学学会内分泌专业委员会副主任委员，山东省医师协会青春期健康与医学专业委员会委员，山东省医师协会内分泌科医师分会性腺内分泌亚专业委员会委员，山东省中西医结合学会内分泌专业委员会委员，青岛市内分泌专业委员会委员。目前主持并参与国家自然科学基金项目 3 项，荣获山东省高等学校科学技术奖二等奖 1 项，中国中西医结合学会科学技术奖三等奖 1 项，发表学术论文 30 余篇，其中 SCI 收录 10 余篇。

电子邮箱：sunxiaofang@qdu.edu.cn



王忠超，临床医学博士，副主任医师，硕士生导师。青岛大学医学院附属医院内分泌科副主任医师。2001年毕业于青岛大学医学院，2004年获得硕士学位，任职于青大附院内分泌科，曾至解放军306医院糖尿病诊治中心进修半年学习糖尿病足的规范化诊治。目前主要从事糖尿病精准诊疗、痛风基础与临床研究。

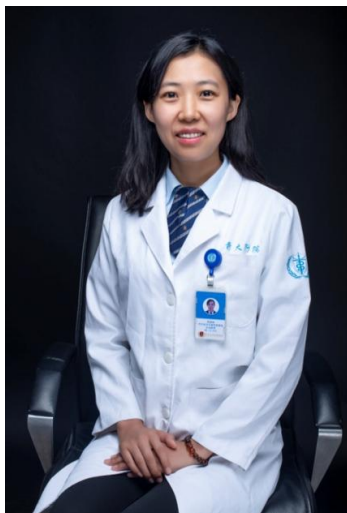
现任中华医学会糖尿病检测与治疗新技术学组委员、中华医学会青岛市糖尿病分会青年副主任委员、中华医学会青岛市内分泌分会委员、中国老年医学学会内分泌代谢分会青年委员、山东省老年医学学会内分泌代谢分会委员。主持新技术新项目1项——血糖一体化管理。参与国家自然科学基金3项，市科技局课题3项，参与获省科技奖4项，市科技进步奖4项。发表论文20余篇，参编专著4部。开展糖尿病精准治疗专病门诊。

电子邮箱：17853299018@qq.com



王萍，医学博士，副主任医师，硕士研究生导师，青岛大学附属医院西海岸院区内分泌甲状腺内科副主任。长期从事内分泌科临床、教学及科研工作，擅长糖尿病及其并发症、甲状腺疾病、肥胖及脂代谢异常等疾病的诊断及治疗。在国内外杂志发表论文 20 余篇，SCI 收录 6 篇，申请专利 3 项，获山东省科技进步三等奖、山东省高等学校科学技术一等奖、青岛市科技进步二等奖各 1 项。担任中华医学会内分泌学分会罕见病学组委员、中国康复医学会修复重建专业委员会委员、山东省医学会内分泌专业委员会委员、山东省老年医学会糖尿病足及慢性创面修复专业委员会常委、山东省老年医学会内分泌专业委员会委员、青岛市医学会糖尿病分会委员、青岛市中西医结合学会创面修复专业委员会副主任委员。

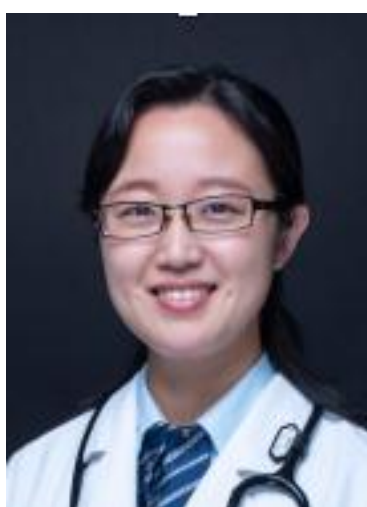
电子邮箱：wangping8222@163.com



徐丽丽，副主任医师，硕士研究生导师，青岛大学附属医院内分泌工作。内分泌专业博士。长期从事内分泌代谢专业临床医疗工作，熟练掌握内分泌代谢病专业的系统理论知识，能独立解决内分泌代谢病专业的疑难、危重患者救治。热爱健康宣教，参与骨质疏松多学科诊疗团队，并制定相关流程，取得了良好的临床疗效。荣获国家发明专利 1 项，参与国家自然科学基金、青岛市基金项目等。在国际发表 SCI 论文 10 余篇。

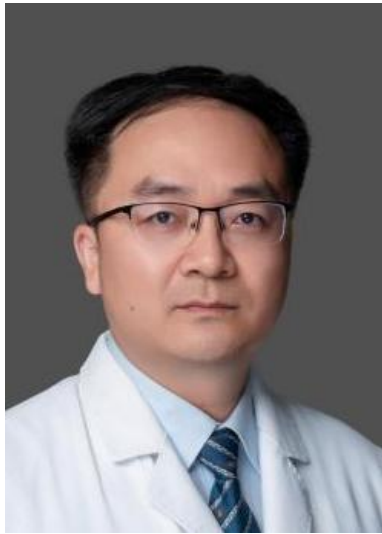
现任山东中西医结合内分泌专业委员会委员、山东省医师协会内分泌分会委员、青岛市内分泌学会委员、青岛中西医结合内分泌专业委员会委员。

电子邮箱：xulili201314@126.com



董冰子，医学博士，博士后，副主任医师，硕士研究生导师，青岛大学附属医院内分泌科病区副主任。博士留学期间获日本文部省奖学金，近年来以第一作者发表包括 Nature Communications、Aging Dis、JBMR 等顶级期刊的论文 17 篇，影响因子 108.6，承担国家自然科学基金青年基金项目 1 项，博士后面上项目 1 项，目前主持国家自然科学基金面上项目 1 项、山东省自然科学基金面上项目 1 项。担任山东省医学会骨质疏松和骨矿盐疾病专科分会委员，青岛医学会骨质疏松及骨矿盐疾病专科分会委员兼秘书。从事内分泌代谢病相关的临床、教学及科研工作，从事骨矿代谢和内分泌代谢的临床和基础研究。

电子邮箱：dongbingzi@sohu.com



余霄龙，副主任医师，医学博士，硕士研究生导师，青岛大学附属医院内分泌与代谢性疾病科病区副主任，美国约翰斯霍普金斯大学附属 Johns Hopkins Hospital 访问学者，从事临床工作 10 余年，一直致力于内分泌代谢病研究领域及方向的医教研工作，尤其擅长自身免疫性疾病甲状腺疾病及甲状腺癌，糖尿病及其并发症、痛风及高尿酸血症等疾病的诊疗。参与承担国家自然科学基金 3 项，省部级课题 2 项，主持青岛市科技局课题 1 项。参与获得山东省科学技术二等奖、山东省省高校科学技术一等奖、青岛市科技进步二等奖等多项奖励。在核心期刊发表 20 余篇论文，其中 SCI 收录 6 篇，中华级论文 2 篇。参编著作 5 部。现任中华医学会内分泌学分会肝病与代谢学组委员、中国中西医结合学会内分泌专业委员会青年委员，山东省医学会内分泌学分会委员、山东省医师协会内分泌科医师分会委员、山东省中西医结合学会内分泌专业委员会常务委员兼秘书、青岛市内分泌学会委员、青年委员会副主任委员等学会兼职。

电子邮箱：yu.xl@hotmail.com。



邓玉杰，副主任医师，硕士研究生导师。从事临床工作 8 年，一直致力于脂肪细胞功能异常与肥胖相关的研究，擅长肥胖、糖尿病、骨质疏松等内分泌相关疾病的诊疗。主持国家自然科学基金青年项目、山东省自然科学基金青年项目、博士后应用研究项目、山东省老年医学会科技公关计划项目各 1 项，发表 SCI 文章 10 余篇，国际及国家发明专利数项。现任山东省医师协会代谢病与康养医师分会委员、山东省医师协会创面修复医师分会委员、青岛市中西医结合学会内分泌专业委员会委员。

[电子邮箱 happyxiaodengzi_0535@126.com](mailto:happyxiaodengzi_0535@126.com)

电话 17853297017。



韩琳，副教授，内分泌与代谢病学博士，硕士研究生导师。青岛大学附属医院痛风病临床医学中心工作 10 余年，一直从事痛风的基础与临床研究，特别是深入研究致病基因及遗传模式对原发性痛风发病机制的意义。先后与人类基因组国家重点实验室、中国科学院基因所、中国科学院北京生命科学研究所等国内知名平台及教授合作，擅长文章设计、统计分析、文章写作。近年以课题负责人承担国家自然科学基金面上项目、国家自然科学基金青年项目、山东省自然科学基金面上项目、青岛市应用基础研究计划等项目。参与科技部 973 前期课题、中美国际合作项目、国家重点研发计划等多项国家科技部重点项目。首位获山东省教育厅一等奖，山东医学科技奖三等奖。以第一作者及通讯作者发表痛风相关论文多篇。作为副主编编写科普书籍《教你战胜痛风》。荣获 2021 年度青岛市第十二届青年科技奖荣誉称号。

电子邮箱:hanlinqd@126.com。