



中国医院协会临床检验专业委员会

2020年临床检验质量指标培训班

2020年12月26-27日 中国医院协会临床检验专业委员会成立二十周年系列培训之一

专家介绍





王治国：研究员，现任国家卫生健康委临床检验中心副主任兼室间质评室主任。在国家卫生健康委临床检验中心一直从事临床检验质量控制方法研究工作，负责协调全国临床检验室间质量评价工作。主持开发了20余套与临床检验质量管理有关的软件系统。起草多项行业标准。主编多部书籍。现为中国医院协会临床检验专业第五届委员会主任委员，国家临床检验专业质量控制中心专家委员会秘书，全国产前诊断专家组成员，中华预防医学会出生缺陷预防与控制专业委员会（第二届）常委。



2020年临床检验质量指标培训班



祝卫平 三级主任技师

湖北省临床检验中心 主任/党委委员/ 法人

省卫健委医疗质量控制中心管理办公室 主任

省卫健委临床检验质量控制中心 主任

省卫健委血液质量管理和控制中心 主任

工作经历及研究方向：医学检验大学毕业并留学日本，曾在综合医院从事医学检验、科研教学和医政管理，现主要从事感染性疾病实验诊断和医学检验管理工作。

社会兼职：国家卫健委临床检验专业质控中心专家委员会副主任委员、国家卫健委临床检验标准专业委员会委员、中国医院协会临床检验专业委员会副主任委员、中国医学装备协会检验医学分会常委、CNAS评审员；湖北省医院协会临床检验管理专业委员会主任委员、湖北省医学会临床检验学会副主任委员、省级多个项目评审专家等。

科研项目与获奖：有6项科研成果获湖北省及军队科技进步三等奖。

著作与论文：《医疗机构临床实验室管理法规与标准》主编、《临床实验室记录表格规范》主编、《智能化临床实验室建设与计指南》主编、《获取国内外医药卫生信息的捷径》和《临床检验诊断学考核指南》副主编，发表论文三十余篇。



康凤凤 浙江省人民医院
浙江省临床检验中心

主管技师，医学硕士，主要研究方向为临床实验室质量管理及临床检验质量指标体系的建立

- 中国医学装备协会基因检测分会委员、中国医院协会临床检验专业委员会质控学组成员、浙江省医院协会临床检验管理委员会委员、浙江省医学会检验医学分会临床分子诊断学组成员。
- 主持省部级及厅局级课题2项，以第一作者发表论文十余篇。



2020年临床检验质量指标培训班



段勇、医学博士、一级主任医师、教授、博士生导师，云南省检验医学重点实验室主任、昆明医科大学第一附属医院医学检验科主任。现为中国医院协会临床检验管理专业委员会常务委员、中华医学会检验分会常务委员暨分子诊断学组组长、卫生部临床检验标准专业委员会委员、中国医师协会检验医师分会委员、《中华检验医学杂志》等杂志编委或常务编委、云南省中青年学术和技术带头人、云南临床检验诊断省创新团队负责人、云南省云岭名医、云南省医学领军人才、云南省医学会检验分会主任委员。



贾玫 北京大学人民医院检验科副主任，主任医师，硕士生导师。

主要社会兼职：中国医师协会检验医师分会总干事，中国医师协会检验医师分会动脉粥样硬化检验医学专家委员会主任委员，中华医学会检验分会委员，中华医学会检验分会生化学组副组长，中国医院协会临床检验管理专业委员。《中华检验医学杂志》编委，《临床肝胆病杂志》编委，《中华临床实验室管理电子杂志》编委。



2020年临床检验质量指标培训班



江咏梅，博士、主任技师、博士生导师，四川大学华西第二医院检验科主任，四川省第十一批学术及技术带头人，四川省卫生计生领军人才，担任四川省妇幼临床检验质量控制中心主任，四川省医学会第十一届检验专业委员会副主任委员，四川省医学会临床输血专业委员会第五届委员会副主任委员，四川省医师协会第一届输血科医师分会副会长，四川省康复医学会检验医学专委会副主任委员及《中国输血杂志》、《国外医学检验杂志》、《中华医学检验杂志》编委等多项社会职务。

从事临床检验工作近30年，具有丰富的工作经验，带领全科经过多年的努力，使检验科成为全国首家同时通过ISO15189和CAP认可的妇女儿童专科医院实验室。

主持和参与完成国家“十五”攻关课题、国家自然科学基金课题、省、厅级及院级科研项目27项。获各级科技成果奖3项，以第一作者或通讯作者在SCI收录期刊发表论文37篇，Medline收录期刊9篇，国内核心期刊50余篇，参编著作6部，作为主研获国家知识产权局的专利5项。



2020年临床检验质量指标培训班



崔巍，中国医学科学院肿瘤医院检验科主任，研究员，博士研究生导师。专业为临床基础检验血液检验，分子生物学检验。现任任中华医学会检验分会副主任委员，北京医师协会检验医师（技师）专业委员会会长等。





2020年临床检验质量指标培训班



费阳，医学硕士，毕业于国家卫生健康委临床检验中心，师从于王治国研究员。现工作于华中科技大学同济医学院附属同济医院检验科临检组，主要研究方向为实验室质量管理。工作以来以第一作者或通讯作者发表SCI文章7篇，中华系列文章2篇，参与编写专著2部，行业标准1部。



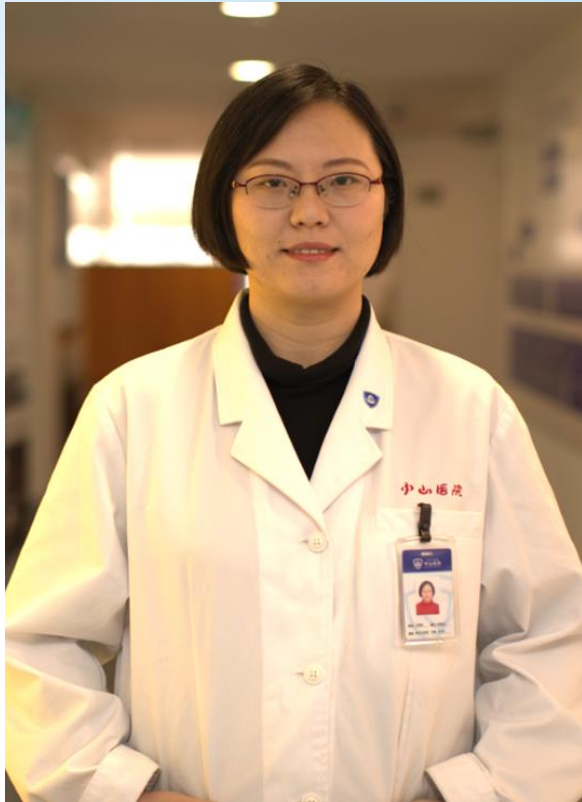


杜雨轩，助理研究员。2012年毕业于首都医科大学基础医学专业，2017年获得首都医科大学免疫学博士学位。自2017年8月开始在国家卫生健康委临床检验中心室间质评室工作，主要从事室间质量评价数据统计分析工作。





2020年临床检验质量指标培训班



王蓓丽

复旦大学附属中山医院检验科 副主任

医学博士，硕士生导师

中国医师协会检验医师分会 青年委员会

副主任委员

中华医学会检验医学分会 青年委员会 委员

上海医学会检验医学分会 青年委员会 委员

主持国家/省部级科研基金3项；主要参与3项

以第一及通讯作者发表论文 30 余篇



2020年临床检验质量指标培训班



孙自镛 教授 博士研究生导师

华中科技大学同济医学院附属同济医院

专业特长：感染性疾病实验诊断和控制

现任：

华中科技大学同济医学院附属同济医院检验科主任

国家卫健委临床检验标准专业委员会委员

全国细菌耐药性监测专家委员会委员

中国合格评定国家认可委技术委员会委员、医学实验室主任评审员

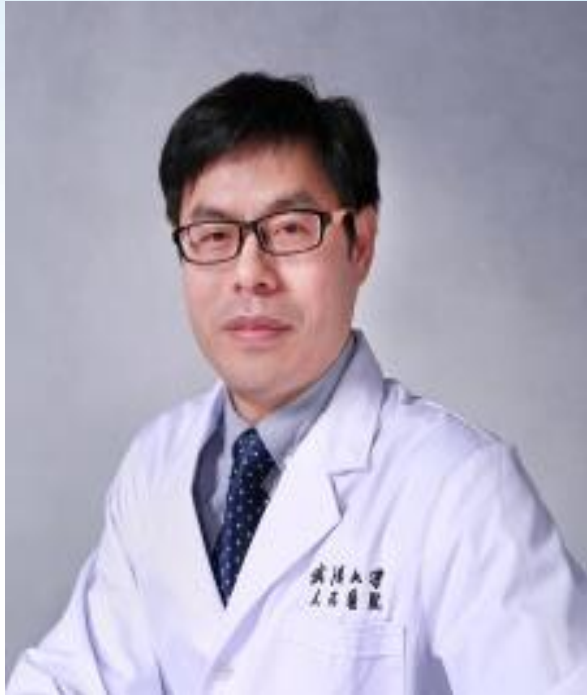
中国医院协会临床检验专业委员会常委

中华医学会检验医学分会委员

中华医学会细菌感染与耐药防治分会委员

湖北省细菌耐药监测中心主任

武汉市医院协会检验管理专业委员会主任委员



童永清，医学博士，主任医师，武汉大学人民医院检验医学中心副主任。宾夕法尼亚州立大学博士后。兼任中国医院协会临床检验管理专业委员会青年委员会委员、湖北省医院协会临床检验管理专业委员会青年委员会副主任委员、《中华检验医学杂志》第九届编委会青年委员等。

主要从事分子诊断与个性化医疗方面的研究，获批国家发明专利12项，在Small等杂志发表文章四十余篇。主持国家自然科学基金等多项基金。获湖北省科技进步二等奖和获湖北省科技发明奖二等奖各1项。



贾汝静，医学硕士，高级工程师，现任中国合格评定国家认可中心(CNAS)能力验证高级主管，毕业于北京大学医学部。目前主要从事检测、校准和检验领域能力验证工作，能力验证提供者认可及相关领域标准化研究。现任亚太认可合作组织(APAC)检验领域能力验证工作组成员，APAC同行评审员。





2020年临床检验质量指标培训班



张传宝，研究员，博士生导师；
国家卫生健康委临床检验中心 生化室主任。

社会兼职：

中国医院协会 临床检验专业委员会 副主任委员兼秘书长。
中国医学装备协会 现场快速检测（POCT）装备技术分会
副会长

获奖情况：

北京科学技术进步三等奖（第三完成人）；
中华医学科学奖二等奖（第二完成人）；
中国计量测试学会科学技术进步奖二等奖（第一完成人）。

发表文章：近五年以第一作者或通讯作者发表论文40余篇，
其中SCI收录20余篇。



赵海建，主任技师

工作单位：国家卫生健康委临床检验中心

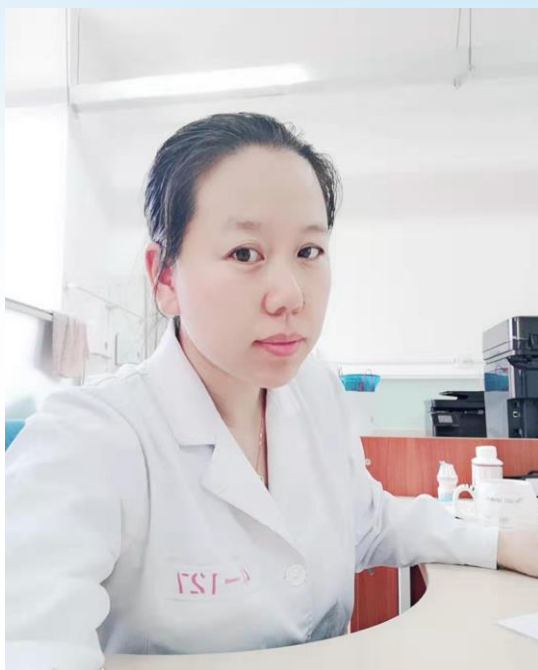
社会兼职：

中国医院协会临床检验管理专业委员会常员
兼副秘书长。

研究方向及工作内容：临床生化检验标准化
与一致化，临床生化检验质量管理；负责全
国生化学、干化学、血气和酸碱分析、
POCT血糖等室间质量计划。



2020年临床检验质量指标培训班



张建平，医学硕士，毕业于北京协医学院研究生院（卫生部临床检验中心），中国医院协会临床检验管理专业委员会青年委员，北京市临床检验中心第一届医学实验室质量管理体系建设专家委员会秘书、中国医学装备协会现场快速检测（POCT）装备技术分会青年委员。

毕业后一直在首都医科大学附属北京朝阳医院检验科，从事实验室管理工作，为科室质量小组成员之一，目前主要负责科室ISO 15189实验室认可工作，在实验室认可方面具有一定的经验，同时还承担部分北京市临床检验中心室间质评工作，是北京市临床检验中心ISO 17043认可工作负责人之一。曾荣获中国医院协会医院科技创新二等奖、参与《临床检验方法总分析误差的确定》、《临床检验定量测定项目精密度与正确度性能验证》等五项卫生行业标准的制定，在国内专业杂志发表论文多篇，参与编写专著3本。





宋斌斌，副主任技师
原复旦大学附属中山医院检验科技术负责人，免疫亚专科主任，长期从事实验室信息管理和质量持续改进工作。
现任上海蔚一信息技术有限公司产品研发部总监，负责临床检验结果互认技术平台的研发工作。



2020年临床检验质量指标培训班



邹伟民，广东省人民医院、省临床检验质量控制中心主任。应聘担任：全国卫生标准委员会临床检验标准专业委员会委员、中国合格评定国家认可委员会技术委员会医学分委会委员、广东省精准医学应用学会精准检测分会主任委员。