



2017浦江遗传与分子诊断产学研论坛

尊敬的_____先生/女士，您好！

2017浦江遗传与分子诊断产学研论坛将于2017年06月在上海召开。

会议内容

论坛背景：

近年来，随着生物、信息与材料技术的飞速发展，伴随着精准医学的热潮，特别是高通量测序技术的迅猛发展，测序成本的持续下降，遗传学及分子诊断技术已经成为当今医学科学研究和临床诊断中发展最活跃、更新最迅速的领域之一。其临床应用涵盖了遗传性疾病、肿瘤、微生物感染、产前诊断、代谢性疾病等诸多领域。有理由相信在可以预见的未来，分子诊断及其相关技术将形成医疗技术革命的又一次浪潮，突破传统医疗模式的窠臼，彻底改变既有的疾病诊疗思维模式，在疾病的预防、诊断、治疗等方面起到重要作用，真正实现个体化的医疗模式。

办会理念：

2017浦江遗传与分子诊断产学研论坛旨在联合基础、临床应用、体外诊断产业等领域的专业人士，在前沿技术探索、发展趋势、学术交流等诸多方面，持续推进遗传学技术及分子诊断的发展与临床应用，协助创造上海地区良好科研与转化氛围，提升本地区在全国乃至国际分子诊断研究与临床应用领域的整体学术地位。

上海市遗传学会

-指导单位-

上海市卫生和计划生育委员会

-主办单位-

上海市遗传学会

上海市遗传学会遗传与分子诊断专业委员会

上海市医学会分子诊断分会

-协办单位-

复旦大学生命科学学院

-承办单位-

中国个体化诊疗与转化医学高峰论坛组委会

浦江分子诊断大讲堂

转化医学网

论坛主席：卢大儒

执行主席：傅启华

秘书长：王久存

执行主任：钱吉

论坛学术委员会：（排名不分先后）

潘柏申、顾学范、周文浩、王华梁、高春芳、王学锋、傅启华、童建华、姜加陶、孙奋勇、王文静、周晓燕、张泓、龚波、唐峰、余永国、郭玮、吴湘如、殷敏智、殷于磊、张晓航、王慧君、关明、吴文娟、颜宏利、张军、张月萍、徐晨明、丁秋兰、杜玉珍、李冬、肖艳群、李敏、颜景斌、张慧威、张慧娟、周琳、刘强

-大会概况-

会议注册：6月26日上午

会议报告：26日下午、27日全天

会议地点：中国创业者公共实训基地（杨浦区国定路200号）

论坛特色：高端交流、凝聚共识、促进合作、开拓共赢

会议日程

-会议日程-

2017年6月26日			
基因检测产业发展专场			
时间	报告题目	单位	报告人
主持人：卢大儒 复旦大学生命科学学院			
13:15-13:30	开幕致辞	生物医药处	领导
13:30-14:00	分子诊断法规政策	食药监局法规处	领导
14:00-14:40	中国精准医学计划解读	复旦大学	金力院士
14:40-15:10	孕妇外周血胎儿游离DNA产前筛查与诊断技术规范	上海市临床检验中心	王华梁教授
15:10-15:30	非二代测序平台依赖的无创产前染色体异常筛查	天昊生物	姜正文博士
15:30-16:00	遗传性乳腺卵巢癌的基因检测及临床价值	复旦大学附属肿瘤医院	周晓燕教授
16:00-16:10	茶歇		
主持人：王久存 复旦大学生命科学学院			

16:10-16:30	NGS技术落地临床：样品制备之规范化与质量管理	珀金埃尔默	胡欣博士
16:40-17:00	循环肿瘤细胞单细胞测序在精准医疗领域的应用	美吉生物	董强刚博士
17:00-17:20	从GWAS到液体活检，多重灵敏核酸分型在分子诊断中的应用	基纳生物	栾晓辉博士

2017年6月27日议程			
分子诊断产业发展专场			
主持人：高春芳教授 第二军医大学东方肝胆外科医院			
9:00~9:30	骨髓增殖性肿瘤CALR基因检测的临床意义	复旦大学附属华山医院	天明教授
9:30~10:00	高分辨溶解曲线分析技术在分子诊断中的应用	上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心	傅启华教授
10:00~10:30	微滴式数字PCR技术与分子诊断应用	伯乐生命	赵云博士
10:30~10:40	茶歇		
主持人：孙奋勇教授 同济大学附属第十人民医院			
10:40~11:10	液体活检在肺癌早期诊断中的运用	上海交通大学附属胸科医院	娄加陶教授
11:10-11:40	TBD	TBD	TBD
11:40-12:10	循环肿瘤细胞的分离及其临床意义	第二军医大学长海医院	刘善荣教授
12:15~13:30	用餐午休		
主持人：上海市遗传学会副秘书长			
13:30~14:00	感染病精准检验	同济大学附属东方医院南院	吴文娟教授
14:00~14:30	高通量测序给临床感染病诊治带来什么	复旦大学附属华山医院	张文宏教授
14:30~15:00	病原高通量测序的临床应用与技术发展	华大基因	李永军博士

15:00~15:15	茶歇		
15:15~15:45	分子诊断技术在出血性疾病中的应用	上海交通大学医学院附属瑞金医院	王学锋教授
15:45~16:15	TBD	博晖创新	TBD
16:15~16:45	基于MALDI-TOF质谱的快速高通量肺癌靶向疗法体细胞突变分析	吉凯医学检验所	何逊总经理
16:45-17:15	突出专业化优势，集聚大健康产业—解读中国医药城创新发展之路	中国医药城（CMC）	丁森博士

会议嘉宾

-大会嘉宾-

金力

博士、教授、中国科学院院士

复旦大学副校长

现任中国遗传学会副理事长、法医遗传学分会主委、上海市遗传学会会长和上海市人类学会会长

卢大儒

博士、教授

复旦大学生命科学学院副院长、遗传学实验室主任

上海市遗传学会理事、秘书长

王久存

博士、博士生导师

复旦大学风湿、免疫、过敏性疾病研究中心副主任现代人类学教育部重点实验室副主任

张文宏

教授

复旦大学附属华山医院感染科主任、肝病中心主任

上海市肝病研究所副所长、上海市抗生素研究所副所

傅启华

博士研究生导师、研究员/主任技师

上海交通大学医学院儿科转化医学研究所常务副所长/出生缺陷研究室主任、上海交通大学医学院附属上海儿童医学

中心科研部主任、精准医疗实验诊断中心执行副主任

吴文娟

教授、主任技师、博士研究生导师

同济大学附属东方医院南院医学检验科主任

王华梁

医学博士、二级教授、博士生导师

现任上海市临床检验中心主任

中国医师协会检验医师分会分子诊断专家委员会、主任委员

周晓燕

医学博士、主任医师、博士生导师

复旦大学附属肿瘤医院病理科副主任

卫计委PQCC分子病理质控副组长

中华医学会病理学分会分子病理专业委员会、副主任委员

高春芳

教授、博导

第二军医大学东方肝胆外科医院检验科主任、主任医师

上海市医学会上海市医学会分子诊断专科分会主任委员

王学锋

医学博士、主任医师、教授、博士生导师

上海交通大学医学院附属瑞金医院实验诊断中心主任、检验科主任

娄加陶

教授、医学博士、副主任技师、硕士生导师

上海交通大学医学院附属胸科医院检验科主任

张泓

教授、主任技师、硕士生导师

上海交通大学附属儿童医院检验科主任

关明

医学博士、研究员、博士生导师

复旦大学附属华山医院分子与转化医学研究所副所长、复旦大学附属华山医院中心实验室主任、华山医院检验医学科副主任、复旦大学风湿、免疫、过敏原研究中心副主任

刘善荣

医学博士、教授

全军生殖医学研究所副所长、长海医院临床试验中心主任、长海医院临床与转化医学中心细胞发育与重新编程实验室负责人 (PI)

孙奋勇

教授、博士生导师

上海市第十人民医院检验科主任

会议门票

参会费用：1500元/人、学生1000元/人

费用包含：含会议资料、会刊、会议期间午餐、茶点等（差旅、住宿自理）。本次论坛为国家级医学继续教育I类项目，与会代表可获得I类学分4分。

