



广东省抗癌协会

GUANGDONG PROVINCIAL ANTICANCER ASSOCIATION

地址：广州市东风东路 651 号

邮编：510060

电话：020-87343698

传真：020-87343392

2019 年病理科质量管理体系建设研讨会 暨《病理技术规范培训班》会议通知（第二轮）

我国已进入“质量强国”的新时代，各行各业竞相高质量发展，作为诊断“金标准”的病理科更需要高标准严要求，CNAS 认可在全国病理行业推行以来，被证实是指导病理科质量管理建设行之有效的科学系统和工具。中山大学肿瘤防治中心病理科是华南地区首家通过 CNAS 认可的病理科，为了促进 CNAS 认可在全国的推广，尤其是在华南地区的推广，由广东省抗癌协会主办，广东省抗癌协会肿瘤病理专业委员会承办“病理科质量管理体系建设研讨会”暨 2019 年国家继续医学教育项目《病理技术规范培训班》【项目编号：2019-01-04-062】。

本次会议定于 2019 年 9 月 6-8 日在广东省广州市中山大学肿瘤防治中心举办。我们将邀请海峡两岸 CNAS 领域有丰富管理及实践经验的专家来进行授课和交流，并分享我科在 CNAS 认可过程中的相关经验。学习班将采取理论和实践相结合的形式，既有理论授课，也有实验室现场经验分享和交流，内容丰富，涉及病理科质量管理体系构建、人员培训及管理、文件管理、内审及管理评审、病理技术流程管理及质控、诊断流程及质控管理等方面。

参加本次培训班可获得国家级一类继续教育学分 6 分，我们诚挚邀请您参加本次培训班，期待与您相聚在美丽的花城广州！

主办单位：广东省抗癌协会

承办单位：广东省抗癌协会肿瘤病理专业委员会





广东省抗癌协会

GUANGDONG PROVINCIAL ANTICANCER ASSOCIATION

地址：广州市东风东路 651 号

邮编：510060

电话：020-87343698

传真：020-87343392

一、现场报到

地点：

中山大学肿瘤防治中心 1 号楼 23 楼国际会议厅门口

时间：

2019 年 9 月 6 日下午 2:30-5:30

2019 年 9 月 7 日早上 8:00-8:30

二、会议议程

| 大会主席：云径平 | | | | |
|---------------------|-------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|
| 9 月 7 日会议主持：李 宁、张惠忠 | | | | |
| 日期 | 时间 | 内容 | 主讲人 | |
| 9 月 7 日 | 8:00-8:30 | 开幕式、领导讲话 集体合影 | | |
| | 8:30-9:00 | 医学实验室标准化与认可动态 | 翟培军 (中国合格评定国家认可委员会) | |
| | 9:00-9:30 | 医学实验室 CNAS 认可申请要求 | 胡冬梅 (中国合格评定国家认可委员会) | |
| | 9:30-9:45 | 茶歇 | | |
| | 9:45-10:15 | CNAS 与 CAP 对比之优缺点 | 陈世昌 (台湾荣民总医院) | |
| | 10:15-10:45 | 分子诊断检验程序性能验证指南解读 | 沈佐君 (安徽省临床检验中心) | |
| | 10:45-11:15 | 中山大学肿瘤防治中心病理科 CNAS 认可经验分享 | 云径平 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | 11:15-11:45 | 病理科质量管理体系构建及实施 | 张 玉 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | 午休 | | | |
| | 下午 | 14:30-15:30 | 参观中山大学肿瘤防治中心病理科 (每批次限 60 人参观) | 按照报名时 所选时间段参观 |
| | 15:30-16:30 | 参观中山大学肿瘤防治中心病理科 (每批次限 60 人参观) | 按照报名时 所选时间段参观 | |
| | 16:30-17:30 | 参观中山大学肿瘤防治中心病理科 (每批次限 60 人参观) | 按照报名时 所选时间段参观 | |



广东省抗癌协会

GUANGDONG PROVINCIAL ANTICANCER ASSOCIATION

地址：广州市东风东路 651 号

邮编：510060

电话：020-87343698

传真：020-87343392

9月8日会议主持：林素暇、曾敬

| | | | | | |
|------|----|-------------|-------------------------------|---------------------|--|
| 9月8日 | 上午 | 8:00-8:25 | 病理科人员管理、培训与团队建设 | 胡沛臻 (第四军医大学西京医院) | |
| | | 8:25-8:50 | CNAS 认可文件管理及文件审查 -南京鼓楼医院经验 | 付尧 (南京鼓楼医院) | |
| | | 8:50-9:15 | 如何进行实验室内审与管理评审 | 郑波 (中国医学科学院肿瘤医院) | |
| | | 9:15-9:40 | 病理诊断流程管理及质控 | 赖均鹏 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | | 9:40-9:55 | 茶歇 | | |
| | | 9:55-10:20 | 初级医生管理及质控 | 孙鹏 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | | 10:20-10:45 | 组织病理技术流程管理及质控 | 黄马燕 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | | 10:45-11:10 | 免疫组化流程管理及质控 | 卢佳斌 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | | 11:10-11:35 | 细胞病理技术流程管理及质控 | 刘君 (中山大学肿瘤防治中心) | |
| | | 11:35-12:00 | 病理科信息化建设及持续改进 | 姜辰 (中山大学肿瘤防治中心) | |

三、培训费用

600 元/人 (含 9 月 7 日及 9 月 8 日午餐)，现场现金或刷卡缴纳；住宿及交通费用自理。

四、学分授予

注册代表均可获得国家级一类继续教育学分 6 分；

广东省内学员务必携带医疗教育一卡通登记学分，现场授分，会后不予补录。

省外学员在现场登记邮寄地址，学分证在会后统一邮寄。

五、交通方式

中山大学肿瘤防治中心 (广州市越秀区东风东路 651 号)

广州白云国际机场出发打车车程约 40min；

广州火车南站出发打车车程约 45min。





广东省抗癌协会

GUANGDONG PROVINCIAL ANTICANCER ASSOCIATION

地址：广州市东风东路 651 号

邮编：510060

电话：020-87343698

传真：020-87343392

六、报名方式

参加培训班的学员请扫描二维码进行报名，本期培训班 200 人，额满为止。



七、会务组联系方式

杜老师 电话：020-87343807

隋老师 电话：020-87342776

邮箱：binglike@sysucc.org.cn

八、专家介绍

特邀嘉宾

- 翟培军 处长 : 中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 认可四处 处长, 研究员
- 胡冬梅 高管 : 中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 认可四处医学实验室认可 高级主管, 高级工程师
- 沈佐君 教授 : 国家认可委医学实验室 (ISO15189) 主任评审员
中国科学技术大学附属第一医院科研处 处长, 安徽省临床检验质量控制中心 常务副主任
- 李 宁 教授 : 国家认可委医学实验室 (ISO15189) 评审专家
中国人民解放军总医院第八医学中心 (309 医院) 病理科 主任
- 陈世昌 教授 : 台湾台中荣民总医院 病理检验部 技术副主任
- 胡沛臻 副教授 : 国家认可委医学实验室 (ISO15189) 评审专家
空军军医大学病理教研室暨西京医院病理科CNAS认可负责人
- 郑 波 主管技师 : 国家认可委医学实验室 (ISO15189) 评审专家
中国医学科学院肿瘤医院病理科CNAS认可负责人
- 付 尧 主治医师 : 南京大学医学院附属鼓楼医院病理科CNAS认可负责人

抗



2022



广东省抗癌协会

GUANGDONG PROVINCIAL ANTICANCER ASSOCIATION

地址：广州市东风东路 651 号

邮编：510060

电话：020-87343698

传真：020-87343392

科室管理层部分人员

- 云径平 教授 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 科室主任
- 林素暇 副教授 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 党支部书记
- 张惠忠 副教授 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 科室副主任, 技术负责人
- 曾 敬 副教授 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 综合组组长, 高级医生组组长
- 张 玉 主治医师 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 质量负责人
- 赖均鹏 主治医师 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 中级医生组组长
- 孙 鹏 主治医师 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 初级医生组组长
- 黄马燕 主管技师 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 组织病理技术组组长
- 卢佳斌 主管技师 : 中山大学附属肿瘤医院病理科 免疫组化技术组组长
- 刘 君 主管技师 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 细胞病理技术组组长
- 姜 辰 医学博士 : 中山大学肿瘤防治中心病理科 信息系统管理员

