



## 中国医学装备协会病理装备分会 中国研究型医院学会病理专科委员会技术学组 青岛市病理质控评价中心

### 关于召开青岛市病理技术年会的通知

为加强病理技术人员的学术交流，推动青岛病理技术事业的良性循环发展，经中国医学装备协会病理装备分会、中国研究型医院学会病理专科委员会技术学组、青岛市病理质控中心研究决定于2018年1月6日在青岛市城阳区第一人民医院举办青岛市病理技术年会。本次会议分为切片的质控测评、学术讲座和现场操作三个部分，凡参加会议者均可获得继续教育II类学分6分。欢迎省内各医院参加质控测评并派代表积极参会。

现将会议相关内容通知如下：

#### 一、会议内容

##### (一) 质量控制测评

1、石蜡标本质控：请各单位自备以下5个标本：淋巴结组织（正常淋巴结或弥漫大B淋巴瘤）、子宫肌瘤或宫颈活检组织、皮肤组织、脂肪组织或脂肪肉瘤、胃肠镜组织；

2、细胞学标本质控：请各单位自备妇科、非妇科液基细胞涂片各一项，其中非妇科需含肿瘤细胞组织的一张，细胞蜡块一张。

# 中国医学装备协会病理装备分会



中国病理装备分会字【2017】-通知-28

切片经 HE 染色或巴氏染色后，连同表格（见附表）一起于 12 月 20 日前寄至山东省青岛市市南区东海中路 5 号青岛市立医疗集团东部院区病理科 卫红军收。

## （二）学术讲座

- |                           |     |
|---------------------------|-----|
| 1、组织处理过程中易产生的问题及解决方案      | 鹿伟  |
| 2、全自动染色机 HE 染色易出现的问题及解决方案 | 信芳杰 |
| 3、介绍一种快速荧光真菌、抗酸杆菌染色法      | 何金  |
| 4、数字病理技术在 ESD 手术标本制作中的应用  | 赵洁  |
| 5、手工及机器免疫组化的质量控制          | 赵涵  |
| 6、细胞学标本的质量控制              | 姜长青 |
| 7、分子病理技术的应用及质量控制          | 冉雯雯 |
| 8、青岛市病理质控中心切片讲评           | 卫红军 |
| 9、病理技术跨界发展与思考             | 于蓁悦 |

## （三）现场操作

- 1、真菌阳性片的六胺银、PAS 染色和快速荧光真菌染色；
- 2、妇科 TCT 涂片及非妇科涂片的荧光染色及巴氏染色。

## 二、评分标准：

专家集体阅片，对单位所寄切片进行评分，90 分以上为优秀，85 分以上为合格，颁发青岛市病理质控中心年度合格证书。

培训合格的学员将颁发中国医学装备协会病理装备分会的培训合格证书。

# 中国医学装备协会病理装备分会



中国病理装备分会字【2017】-通知-28

三、会议地点：青岛市城阳区第一人民医院

四、会议时间：2018年1月6日 8:30-17:00

五、费用：会议注册费 300 元/人（包含青岛市合格证书费），国家级证书及学分证书另收工本费。

六、联系人：青岛市市立医院卫红军 18561728286

青岛大学附属医院赵洁 18661805396

中国医学装备协会病理技术装备专业委员会

中国研究型医院协会病理技术学组

青岛市病理质控中心

2017年11月10日



# 中国医学装备协会病理装备分会



中国病理装备分会字【2017】-通知-28

附表：病理质控登记表

	HE 染色	巴氏染色
试剂	自配○ 成品○ 成品请说明厂家	自配○ 成品○ 成品请说明厂家
试剂配制方法		
染色流程		
组织脱水流程	机器： 手工：	