

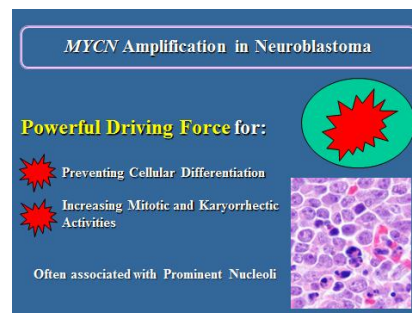
2014 年上海国际儿童肿瘤病理高峰论坛

暨全国儿科病理进展继续教育学习班

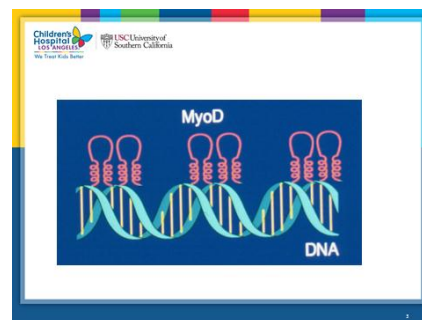
(第二轮通知)

由中华医学会病理学分会儿科学组和上海市病理学会共同主办、复旦大学附属儿科医院和 Children's Hospital of Los Angeles 共同承办 2014 年上海国际儿童肿瘤病理高峰论坛暨全国儿科病理进展继续教育学习班将于 8 月 29-31 日在复旦大学附属儿科医院举行, 本次会议邀请神经母细胞瘤分类创始人 Shimada 教授、擅长儿童软组织肿瘤病理诊断的 Parham 教授和在儿童中枢神经系统肿瘤首先提出不典型畸胎样/横纹肌样瘤诊断的 Judkins 教授, 他们将给我们带来精彩讲座, 同时国内我们邀请了中华医学会病理学分会主任委员卞修武教授、复旦大学附属肿瘤医院朱雄增教授和王坚教授及北京儿童医院何乐健教授给我们讲述儿童肿瘤病理诊断的新进展, 内容精彩纷呈。为了使每一位参会者能够 100%理解讲座内容, 本次会议配有**同声传译及微信互动**, 使您能与演讲者实时进行互动。会议共收集全国各种儿童疑难肿瘤病例和少见肿瘤病例 60 余例, 精选病例 20 余例, 作为儿童肿瘤疑难病理诊断读片内容, 这是国内具有儿童肿瘤特色的病理会议, 本次会议是国家级医学教育项目, 参会者将被授予 I 类学分 10 分, 诚邀全国临床及病理工作者参加! **我们热忱地欢迎您的到来!**


Shimada 教授: Pathology of Peripheral Neuroblastic Tumors: An Update



Parham 教授: Rhabdomyomas and Rhabdomyosarcomas (RMS)

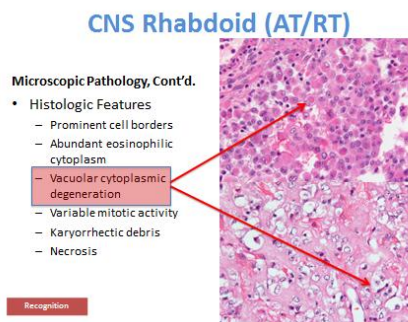


Judkins 教授：AT/RT and Related Tumors: Pathology and Diagnosis of SMARCB1-deficient Neoplasms



AT/RT and Related Tumors:
Pathology and Diagnosis of
SMARCB1-deficient Neoplasms

Alexander R. Judkins, MD, FRCP (Edin)
 Pathologist-in-Chief
 Children's Hospital Los Angeles
 Associate Professor (Clinical Scholar) & Vice Chair
 Department of Pathology, Keck School of Medicine of USC



Larry Wang 教授：儿童肾脏肿瘤病理的新进展

卞修武教授：胶质瘤血管生成和侵袭机制与分子标记物

朱雄增教授：儿童淋巴瘤病理的新进展

王坚教授：儿童软组织肿瘤病理的新进展

何乐健教授：儿童皮肤肿瘤病理的新进展

陈莲教授：儿童肝脏肿瘤病理的新进展

报到时间：2014.8.29 上午：雍和宾馆 下午：医院五号楼第一教室

为了便于学分证书及时给您，请您填写会议回执。

报名回执表

姓名	性别	年龄
单位	职称/职位	
联系地址	邮编:	
联系电话	Email	

联系方式：复旦大学附属儿科医院病理科 陈莲 马阳阳

联系电话：021-64931728,18017591158, 15921539736

Emai: doctchenlian@163.com

复旦大学附属儿科医院地址：上海闵行区万源路 399 号 邮编：201102

日程安排

2014.8.29 下午

13: 00-15:00 临床病理讨论

15: 00-15:15 茶歇

15: 15-17:00 临床病理讨论

18:00 晚宴

2014.8.30

8:00-8:30 开幕式

8:30-9:30 卞修武教授

9:30-11:00 Judkins 教授

11:00-12:00 Larry Wang 教授

12:00-13:00 午餐

13:00-15:00 Shimada 教授

15:00-15:15 茶歇

15: 15-17:00 Parham 教授

18:00 欢迎晚宴

2014.8.31

8: 00-9:00 何乐健教授

9: 00-10:30 朱雄增教授

10:30-10:45 茶歇

10: 45-12:00 王坚教授

12:00-13:00 午餐

下午

13:00-14:00 陈莲教授

会议闭幕