

首都医科大学附属北京妇产医院建院 60 周年院庆学术活动之一

Academic Activity for 60 Anniversaries of Beijing Obstetrics and Gynecology Hospital, Capital Medical University

国际妇产超声学会“ISUOG 中国大会” (ISUOG China Symposium)

暨第 8 届胎儿出生缺陷产前超声诊断及咨询高级课程

8th Prenatal Ultrasound Diagnosis of Fetal Birth Defects and Counseling (2019)

大会主席: 严松彪 阴赓宏

大会名誉主席: 姜玉新 田家玮

Congress Chairs: Songbiao Yan Chenghong Yin

Congress Honorary Chair: Yuxin Jiang Jiawei Tian

大会执行主席: 吴青青 王莉 梁娜

大会秘书: 李琳 王晶晶

Executive Chairs: Qingqing Wu WangLi Na Liang Secretary: Lin Li Jingjing Wang

会议内容 (program): 后附内容

会议涵盖产科超声、妇科超声、相关领域新技术新进展、现场演示、及会前 ISUOG 规培课程。外籍专家讲座设有同声翻译。

会议学分: 国家继续教育项目 I 类 6 分

课程负责人 (Course Sponsors):

首都医科大学附属北京妇产医院超声医学科

吴青青教授

(Beijing Obs&Gyn Hospital, Capital Medical University)

Prof. Qingqing Wu

英国伦敦大学 St George 医院

ArisPapageorghiou 教授

(St George Hospital, London)



首都医科大学附属北京妇产医院
北京妇幼保健院
Beijing Obstetrics and Gynecology Hospital,
Capital Medical University
Beijing Maternal and Child Health Care Hospital



- (一) **会议地点:** 首都宾馆紫云厅 (原首都大酒店); **报到地点:** 首都宾馆紫云厅外
地址: 北京东城区前门东大街 3 号
- (二) **会议住宿:** 首都宾馆 (6 月 12 日、13 日、14 日、15 日, 340 元/床/天 (普标间, 含早餐), 费用自理, 报到时酒店前台交费。住宿学员需提前微信注册 (若住宿已满, 请自行联系住宿)。住房预定截止时间: 5 月 31 日 18: 00
- (三) **大会时间:** 2019 年 6 月 14 日-2019 年 6 月 16 日 (周五-周日) (6 月 13 日全天报到)
会前 ISUOG 规培课程: (大会注册缴费的前 300 名免费参加 ISUOG 规培课程)
规培课程时间: 2019 年 6 月 13 日 (周四); 报到时间: 6 月 12 日 15:00-21: 00
- (四) **注册费:** 1000 元 (4 月 20 日前); 1400 元 (4 月 21 日至 4 月 30 日); 其它时间及现场注册 1600 元。
研究生 800 元 (提供学生证) (大会注册缴费的前 300 名免费参加 ISUOG 规培课程)

注册交费汇款账号 1 (学员缴费) :

公司名称: 北京尖尖康医疗科技有限公司

开户行: 建设银行北京宣武支行营业部

账号: 11001019500059998998

请学员汇款时在附言栏内注明: 参会人姓名、电话、“ISUOG 中国大会”字样, 请将汇款凭证发送至会务组邮箱, 并标注参会人姓名、单位、电话。以汇款凭证兑换发票。学员报名二维码: (点击二维码进行报名, 可下载盖章后的 PDF 版会议通知及日程或注册现场领取会议通知纸质版)



会议报名联系人: 刘思私 13260126994 邮箱: huiwubu@cogonline.cn

会务组联系人: 王晶晶 13717516273 李琳 13811058659

交费汇款账号 2: 汇款户名: 中华医学会北京分会 汇款账号: 01090365000120112005132

开户银行: 北京银行长城支行

主办单位: 首都医科大学附属北京妇产医院

ISUOG 中国分会

中华医学会北京分会

中华医学会超声分会妇产学组

首都医科大学超声医学系

海峡两岸医药卫生交流协会

协办单位: 北京尖尖康医疗科技有限公司

临镜视野文化传播(北京)有限公司

媒体合作: 中国妇产科在线 (www.cogonline.com)



讲课专家:

1. **Caterina Bilardo**, ISUOG 国际妇产超声学会主席, 荷兰格罗宁根大学妇产医学系教授。
2. **Tom Bourne**, ISUOG 国际妇产超声学会后任主席、委员会成员, 英国伦敦帝国医学院教授, 鲁汶大学客座教授。
3. **Aris Papageorghiou**, ISUOG 国际妇产超声学会秘书长、委员会成员, 英国 St. George 医院妇产科及牛津大学医学院妇产医学系教授。
4. **Joshua Copel**, ISUOG 国际妇产超声学会委员会成员, 美国耶鲁大学医学院妇产超声及生殖科学临床专业副院长。
5. **Oliver Kagan**, 德国图宾根大学产前医学系主任, 胎儿医学系教授, 德国医学超声学会分类 Level III (顶级) 超声专家。

6. **Ilan Timour**, 美国纽约大学医学院妇产科学院妇产超声系主任。
7. **Andrew Ngu**, ISUOG 国际妇产超声学会委员会成员, ASUM 澳大利亚超声医学会委员会成员, 墨尔本北区医院妇产超声科主任。
8. **Lyn Chitty**, 英国国家医疗 NHS Found Trust Great Ormond Street 研究中心基因与胎儿医学专业教授。
9. **Bryann Bromley**, 美国哈佛大学医学院妇产及生殖生物学教授, 马萨诸塞州综合医院妇产超声科教授。
10. **李玮璟**, Weijing Li, 德国 St. Joseph 医院 (Tempelhof) 胎儿医学中心高级会诊医生。
11. **梁国贤**, KY Leng, ISUOG 国际妇产超声学会中国香港教育大使, 亚超联 (AFSUMB) 教育委员会主席, 中国香港医学超声波协学会主席, 香港妇产科学院人力资源委员会主席, 香港伊丽莎白医院妇产科主任。
12. **萧庆华**, Qinghua Xiao, TaiWan, 中国台湾母胎医学会理事长, 国立阳明大学部助理教授。
13. **周明明**, Mingming Zhou, TaiWan, ISUOG 国际妇产超声学会胎盘植入产前诊断专家委员, 中国医药大学附属医院高危疑难妊娠暨母胎医学中心副院长, 中国台湾围产期医学会理事。
14. **姜玉新**, Yuxin Jiang 北京协和医院党委书记, 超声医学科教授, 博士生导师。中华医学会超声医学分会主任委员, 中国医师协会副会长, 亚洲超声医学与生物学联合会理事, 《中华医学超声杂志 (电版)》总编等。
15. **田家玮**, Jiawei Tian 哈尔滨医科大学附属第二医院医学影像中心主任、超声医学科主任, 博士生导师。中华医学会超声专业委员会副主任委员兼妇产学组组长、中国医师协会超声分会副会长; 黑龙江省医学会超声专业委员会主任委员等。
16. **吴青青**, Qingqing Wu 首都医科大学附属北京妇产医院超声科主任, 博士生导师。国际妇产超声学会 (ISUOG) 专家顾问委员会委员及中国大使, ISUOG 中国分会执行主任。中华医学会超声分会委员及妇产学组副组长, 北京医学会超声分会副主任委员, 北京市产前诊断专家组成员, 中国妇幼保健协会分子遗传与出生缺陷防控专业委员会副主任委员, 中国医学影像技术研究会妇产超声专业委员会主任委员, 多个杂志的编委等。
17. **陈欣林**, Xinlin Chen 湖北省妇幼保健院超声科主任, 主任医师。华中科技大学同济医学院兼职教授, 兼职硕士生导师。卫生部国家产前诊断专家组成员, 湖北省有突出贡献中青年专家, 中国超声医学工程学会妇产超声委员会与中国影像技术研究会妇产科专业委员会副主任委员。湖北省医师学会超声分会副主委, 湖北省及武汉市中华医学会超声分会常委。
18. **邓学东**, Xuedong Deng 南京医科大学附属苏州医院超声中心主任, 教授。国家卫生计生委超声医学专业能力建设专家委员会委员, 中华医学会超声医学分会妇产超声学组委员, 中国超声医学工程学会生殖健康与优生优育超声专业委员副主委, 中国医学影像技术研究会妇产科超声

专委会副主委，中华预防医学会出生缺陷防控专业委员会超声专业委员会副主委等。

19. **戴晴**, Qing Dai 北京协和医院超声科主任，教授。中华医学会超声医学分会北京分会妇产组委员，中国超声医学工程学会妇产科超声专业委员会副主任委员、中国医学影像技术研究会血管和浅表器官超声学术委员会常委。《中国医学影像技术》、《中华医学超声杂志（电子版）》、《中国超声医学杂志》编委及《中华超声影像学杂志》通讯编委。
20. **谢红宁**, Hongning Xie 中山大学附属第一医院教授，博士生导师。中国医师协会超声医师分会妇产专业委员会主任委员，中华医学会超声医学分会妇产学组副组长，中国医学影像技术研究会超声分会妇产专业委员会副主任委员，广东省医学会产前诊断学分会主任委员，广东省医师协会超声医师分会副主任委员。
21. **袁丽君**, Lijun Yuan 空军军医大学（原第四军医大学）唐都医院超声科主任，博士生导师。中国医学影像技术研究会理事、中国超声医学工程学会理事、中国超声医学工程学会妇产分会副主任委员、中国医学影像技术研究会超声分会副主委、全军超声医学专业委员会副主委等。先后主持国家自然科学基金 4 项、其他各类科研项目 6 项，以第一/通讯作者发表 SCI 论著 23 篇，主编/副主编/主译中、英、日文著作 5 部。
22. **张丹**, Dan Zhang 首都医科大学附属复兴医院超声影像科主任、教授、硕士研究生导师。中国超声医学工程学会常务理事、妇产超声专业委员会主任委员、北京专家委员会副主任委员；中国医学影像技术研究会常务理事、妇产科专业委员会前任主任委员；中国民族卫生协会超声分会副会长；中国医师协会超声分会常委，妇产专委会常委；中国医学影像学杂志常务编委，中国临床医学影像杂志常务编委，中国超声医学杂志常务编委，《中华医学超声杂志（电子版）》编委。
23. **严英榴**, Yingliu Yan 复旦大学附属妇产科医院主任医师。国家卫健委妇幼司全国出生缺陷防治人才培养项目专家，中国出生缺陷干预救助基金会出生缺陷防控产前超声专家委员会副主任委员。2005 年开展了我国华东地区第一例胎儿宫内输血；2007 年完成了我国首例子宫外产时处理。
24. **朱军**, Jun Zhu 中国出生缺陷监测中心/全国妇幼卫生监测办公室主任，教育部出生缺陷与妇女儿童重点实验室常务副主任，博士生导师。美国华盛顿大学客座教授；中华预防医学会出生缺陷预防与控制专委会第一届主任委员；中国优生科学协会出生缺陷预防专委会第一届副主任委员；中国出生缺陷干预救助基金会专家工作委员会副主任委员；中国卫生信息学会健康统计专委会副主任委员。主编《中国出生缺陷图谱》、《中国出生缺陷防治报告》、《简明胎儿畸形产前超声诊断学》、《中国出生缺陷地图集 1996-2006》等专著。
25. **杨慧霞**, Huixia Yang 北京大学第一医院妇产科主任，教授、主任医师、博士生导师中华医学会围产医学分会主任委员，中华医学会围产医学分会胎儿医学学组副组长，中华医学会妇产科学

分会常务委员，中华医学会妇产科分会全国产科学组组长，北京医学会妇产科专业常务委员，国际健康与疾病发育起源（DOHaD）学会理事，中国 DOHaD 联盟共同主席，世界卫生组织（WHO）GDM 诊断标准制定专家组专家，《中华围产医学杂志》总编辑《中华妇幼临床杂志》副总编。

大会内容：（设有同声翻译）

1. Fetal arrhythmias
胎儿心律失常
2. Genetics of fetal heart disease
胎儿先天性心脏病与遗传
3. Early diagnosis of cardiac defects
胎儿心脏畸形早期诊断
4. Diagnosis of facial anomalies
胎儿面部异常超声诊断
5. The importance of the anterior complex (cavumseptipellucidi)
认识胎儿颅脑前部解剖结构的重要性（透明隔腔）
6. Sonographic diagnosis of skeletal dysplasia
胎儿骨骼发育异常的超声诊断
7. Fetal limb anomalies: association with genetic syndromes
胎儿肢体异常与遗传综合征的关系
8. Borderline Findings in Obstetrical Sonography
产科超声检查中的临界表现
9. IUGR or SGA?
宫内生长迟缓或小于胎龄儿的鉴别诊断
10. The predictive value of US in the differential diagnosis and prognosis of megacystis
胎儿巨膀胱的超声诊断、鉴别诊断及预后评估价值
11. First trimester anomaly scan-Management of CMV infection in pregnancy
孕早期异常超声扫查—妊娠期巨细胞病毒感染的管理
12. Congenital Infections
先天性感染对胎儿的影响
13. Transforming prenatal diagnosis for monogenic disorders: non-invasive prenatal diagnosis and exome sequencing
单基因疾病的产前诊断：无创产前诊断和外显子测序
14. Future of ultrasound: the use of AI

超声的未来：人工智能的应用

15. Evaluation of Fetal Edema

胎儿水肿超声评估

16. The Doppler monitoring of twin pregnancy

双胎妊娠的 Doppler 监测

17. Ultrasonography of twin pregnancy complications

双胎妊娠并发症的超声检查

18. How to use 3D and 4D ultrasound examination to improve the diagnosis of fetal malformation?

如何使用 3D 和 4D 超声检查提高胎儿畸形的诊断

19. The science behind fetal behavior

胎儿行为科学

20. Ovary tumor diagnosis practice and case study

卵巢肿瘤超声诊断及病例分享

21. Ultrasound diagnosis of ovary tumor

卵巢肿瘤的超声诊断模型

22. Cervical assessment

宫颈评估

23. Mullerian Duct Anomalies

苗勒氏管发育异常的超声诊断

24. The use of Ultrasound to assess pelvic Pain

应用超声评估盆腔疼痛

25. The use of Saline Sonography in Abnormal Uterine Bleeding

生理盐水注射在异常子宫出血超声检查中的应用

26. Ultrasound Assessment of the Placental and Umbilical Cord Abnormalities

胎盘和脐带病变超声评估检查

27. What is the best ultrasound descriptors in predicting the severity of placenta accreta spectrum disorder

胎盘谱系疾病严重度预测之最佳超声标志描述

28. The development of China's fetal birth defects

中国出生缺陷防治进展

29. Review and prospects of maternal-fetal medicine

母胎医学领域的回顾与展望

会前 ISUOG 规培课程

ISUOG 妇产科超声规范化培训课程是每年世界妇产超声大会会前标准培训课程，由全世界著名专家共同制定的培训课件，培训主题为妇产科超声理论与扫查技能。ISUOG 中国分会执行主任委员吴青青教授经过与国际学会沟通，将 30 个规范化培训课程翻译成中文，并由 ISUOG 中国分会的资深专家分批次用标准普通话进行讲解培训。此次课程内容如下：

30. 如何辨认正常和异常胎儿解剖 (Distinguishing between normal and abnormal appearances of the fetal anatomy)
31. 做出决定-胎儿正常还是异常? (Making a decision normal or not)
32. 妊娠 4-10 周单胎及双胞胎正常及异常评估(Assessing normal and abnormal findings between 4-10 weeks in singleton & twin pregnancies)
33. 妊娠 10-14 周单胎及双胞胎正常和异常评估(Assessing the normal pregnancy between 10 and 14 weeks in singleton and twin pregnancies)
34. 单胎及双胞胎胎盘&羊水的评估 (Assessing the placenta & amniotic fluid in singleton & twin pregnancies)
35. 单胎和双胞胎妊娠胎儿大小和生长正常和异常鉴别 (Distinguishing between normal and abnormal fetal size and growth)
- 36.脐动脉和子宫动脉多普勒研究 (Umbilical and uterine artery Doppler studies)
37. 胎儿四腔心用于诊断先心病，如何正确获取及应用 (Obtaining & Interpreting Heart Views)
- 38.妇科超声规范 (The basics of a gynecological ultrasound)
- 39.现场病例演示 (Live demonstration)