

2024 年妇幼营养学术年会青年学者论文报告会
2024 年 7 月 12 日 (周五) 上午, 腾讯会议: 666-4879-4583

| 时间 | 序号 | 题 目 | 讲者 | 单位 | 主持人 |
|-------------|------|---|-----|-------------------|-------|
| 8:40-10:00 | 1 | 中国孕期妇女膳食炎症指数与骨密度变化关系的前瞻性研究 | 朱小语 | 北京大学公共卫生学院 | 杨年红教授 |
| | 2 | 孕中期孕妇妊娠期代谢综合征与中国健康饮食指数 (2022) 的关系 | 吴 慧 | 上海中医药大学附属第七人民医院 | |
| | 3 | 孕期膳食模式与妊娠结局的关系研究 | 阮慧娟 | 上海交通大学医学院附属新华医院 | |
| | 4 | 糖尿病专用配方: 妊娠期糖尿病营养防治新方法? | 杨蕊华 | 北京妇幼保健院 | |
| | 5 | 基于行为改变理论的孕期营养教育对不良妊娠结局的影响 | 张亚迪 | 首都医科大学公共卫生学院 | |
| | 6 | 孕早期高空腹血糖水平下 GDM 与 N-GDM 不良妊娠结局比较的纵向研究 | 高锦凤 | 成都市龙泉驿区第一人民医院 | |
| | 7 | 妊娠糖尿病的风险因素和妊娠结局: 基于人群的横断面研究 | 陈舒童 | 吉林大学公共卫生学院 | |
| | 8 | 中国孕妇群体中直观饮食量表 (IES-2) 的验证以及与心理特征和饮食质量的联系 | 靳行仪 | 东南大学公共卫生学院 | |
| 10:00-11:00 | 9 | 孕产期心理健康与膳食营养研究综述与 Meta 分析 | 肖雯涵 | 浙江大学公共卫生学院 | 曾果教授 |
| | 10 | 双胎妊娠中基于母亲孕前 BMI 探讨孕期体重增加与母婴结局的关系 | 王煜婷 | 武汉儿童医院 | |
| | 11 | 妇女孕前体型、孕期增重感知偏差与抑郁的关联研究 | 章 琴 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 12 | 哺乳期妇女母乳多胺含量动态变化及其与婴幼儿配方奶粉多胺含量的比较研究 | 孙雅婷 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 13 | 广西灵山农村地区孕妇孕前 BMI 和孕期增重情况及其对新生儿出生体重的影响 | 付铭涵 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 14 | 华中地区妇女围孕期营养状况与出生结局的关联研究 | 杨创 | 华中科技大学同济医学院公共卫生学院 | |
| 11:00-12:00 | 15 | 北京市 154 例超重肥胖孕妇孕早期体成分及体力活动水平现况分析 | 梁敬 | 中国疾病预防控制中心营养与健康所 | 杨年红教授 |
| | 16 | 孕期未代谢叶酸水平与妊娠期糖尿病的关联研究 | 刘锦 | 华中科技大学同济医学院公共卫生学院 | |
| | 17 | 早孕期甘油三酯-葡萄糖指数对妊娠结局的影响: 北京出生队列研究 | 张黎锐 | 首都医科大学附属北京妇产医院 | |
| | 18 | 长春市孕妇营养健康素养现状及影响因素分析 | 王之月 | 长春中医药大学 | |
| | 19 | FIGO 营养检查表在中国孕早期孕妇营养筛查中的适用性评估 | 王明月 | 北京大学公共卫生学院妇幼卫生学系 | |
| | 20 | 孕期叶酸、维生素 B12 摄入量及二者不平衡对妊娠期糖尿病发病的影响: 前瞻性队列研究 | 党澳归 | 北京大学公共卫生学院 | |
| 12:00-14:00 | 午间休息 | | | | |

2024 年妇幼营养学术年会青年学者论文报告会
2024 年 7 月 12 日 (周五) 下午, 腾讯会议: 666-4879-4583

| 时间 | 序号 | 题 目 | 讲者 | 单位 | 主持人 |
|-------------|----|------------------------------------|------|-------------------|-------|
| 14:00-15:00 | 21 | 孕期膳食多样性与妊娠期糖尿病的关联性研究 | 梁茜 | 华中科技大学同济医学院公共卫生学院 | 曾果教授 |
| | 22 | 血清左旋肉碱与妊娠期糖尿病的相关性研究 | 贾洁 | 上海交通大学医学院附属新华医院 | |
| | 23 | 孕早期甜食摄入对孕妇血脂的影响 | 秦晓培 | 首都医科大学宣武医院 | |
| | 24 | 妊娠期糖尿病与孕中期体力活动和膳食质量相关性的模型建立和分析 | 付铭涵 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 25 | 华中地区孕妇血红蛋白浓度与小体型脆弱新生儿的关联研究 | 张华琦 | 华中科技大学同济医学院公共卫生学院 | |
| | 26 | 孕前超重、肥胖妊娠期糖尿病患者孕期体重变化及对妊娠结局的影响 | 李丽 | 复旦大学附属妇产科医院 | |
| 15:00-16:00 | 27 | 海口市 380 名孕妇焦虑、睡眠质量及水合状态横断面研究 | 林国天 | 三亚学院健康医学院 | 杨年红教授 |
| | 28 | 孕期增重体重自我认知及其影响因素研究进展 | 付彩云 | 国家卫生健康委妇幼健康中心 | |
| | 29 | 一种母婴健康素养问卷在农村孕产妇中的应用 | 章琴 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 30 | 哺乳期妇女总液体摄入量与喂养方式及断奶月龄的关联 | 罗宇慧 | 华中科技大学公共卫生学院 | |
| | 31 | 基于德尔菲法构建中国哺乳期妇女健康膳食指数 | 张诗雨 | 四川大学华西公共卫生学院 | |
| | 32 | 我国部分地区孕产妇饮水知识、态度和行为与饮水量的关联研究 | 欧阳莉珊 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| 16:00-17:00 | 33 | 妊娠期糖尿病女性不同泌乳阶段母乳蛋白组学研究 | 木其尔 | 北京市营养源研究所 | 曾果教授 |
| | 34 | 产后妇女膳食氧化平衡评分与主观睡眠质量的关系研究 | 李泽琪 | 青岛大学公共卫生学院 | |
| | 35 | 妊娠期糖尿病产后体重滞留现状与影响因素分析 | 李丽 | 复旦大学附属妇产科医院 | |
| | 36 | 产妇“坐月子”期间母乳喂养与产后体重滞留的关系研究 | 苏丹萍 | 四川大学华西公共卫生学院 | |
| | 37 | 氧化三甲胺对妊娠期糖尿病及其子代神经发育的影响和机制探究 | 谭栩颖 | 广州医科大学附属妇女儿童医疗中心 | |
| | 38 | 母亲孕期红细胞膜脂肪酸与儿童情绪行为问题关联的出生队列研究 | 蓝敏艳 | 中山大学公共卫生学院 | |
| 17:00-17:50 | 39 | 乳母膳食状况与婴儿生长发育的关系研究 | 林正昊 | 南京医科大学公共卫生学院 | 杨年红教授 |
| | 40 | 产后膳食炎症指数与婴儿湿疹关联的队列研究 | 董琳晶 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 41 | 乳母膳食多样性与婴儿 1 月龄皮疹发生风险的关联 | 梁茜 | 华中科技大学同济医学院公共卫生学院 | |
| | 42 | 妊娠期糖尿病对子代出生后两年内神经发育的影响: 来自北京出生队列研究 | 张黎锐 | 首都医科大学附属北京妇产医院 | |
| | | 总结 | | | |

2024 年妇幼营养学术年会青年学者论文报告会
2024 年 7 月 13 日 (周六) 上午, 腾讯会议: 666-4879-4583

| 时间 | 序号 | 题 目 | 讲者 | 单位 | 主持人 |
|-------------|------|---|-----|--------------------------|-------|
| 8:40-10:00 | 43 | 母乳羟基脂肪酸的脂肪酸酯与母亲体质指数及婴儿生长的关联性研究 | 董萍 | 复旦大学附属儿科医院 | 杨年红教授 |
| | 44 | 超重肥胖伴受孕障碍女性静息能量消耗测定及新的预测公式研究 | 吴玄会 | 河北医科大学第一医院 | |
| | 45 | 河北省小于胎龄儿人群的流行病学特征及影响因素研究: 妊娠大数据队列研究 | 田美玲 | 河北省人民医院 | |
| | 46 | 早产儿母乳脂肪酸含量的时间变化及与母亲膳食脂肪酸的相关性研究 | 王馨悦 | 西安交通大学公共卫生学院 | |
| | 47 | 喂养方式与 1 月龄婴儿胃肠道症状的关系研究 | 张佳慧 | 西安交通大学公共卫生学院 | |
| | 48 | 母亲上班对 6 月龄内婴儿纯母乳喂养的影响及母亲陪伴时间的中介作用 | 赵梦玖 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 49 | 重庆市 6-23 月龄婴幼儿食物摄入与生长发育的关联研究 | 唐努 | 重庆市妇幼保健院 | |
| | 50 | 母乳瓶喂对婴幼儿母乳喂养持续时间和胃肠道症状的影响 | 周雨 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| 10:00-11:00 | 51 | 不同出生胎龄和生后日龄的早产儿肠鸣音参数特征 | 周平 | 深圳市宝安区妇幼保健院 | 曾果教授 |
| | 52 | 中国 10 城市幼儿贫血现状及与其与家长自报挑食情况的关系研究 | 梁文欣 | 北京大学公共卫生学院 | |
| | 53 | 3 月龄内喂养方式与婴幼儿期间常见疾病风险的关联 | 叶梓 | 中国疾病预防控制中心营养与健康所 | |
| | 54 | 某市中小学学校午餐供应及营养质量评价--基于监管平台的数据 | 李圆圆 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 55 | 母亲孕期心血管健康评分与 0-2 岁婴幼儿体格发育之间关联的队列研究 | 江碧波 | 中山大学公共卫生学院 | |
| | 56 | 基于倾向性评分匹配法评估常见发育行为疾病儿童维生素 D 水平 | 刘舒 | 厦门市儿童医院 (复旦大学附属儿科医院厦门医院) | |
| 11:00-12:00 | 57 | 非传统生理参数对儿童青少年心血管代谢风险因素聚集 (CCRF) 的评估价值的有效性 | 燕武 | 南京医科大学附属儿童医院 | 杨年红教授 |
| | 58 | 山东省中小学生血脂水平分析 | 孙青 | 山东大学附属儿童医院 | |
| | 59 | 儿童红细胞膜脂肪酸和肠道菌群的相关性研究 | 于昊冉 | 南方医科大学公共卫生学院 | |
| | 60 | 基于即时性图像法评价学龄前儿童膳食状况 | 谢臻城 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 61 | 基于混合研究分析学龄前儿童饮奶行为及影响因素 | 杨婉仪 | 南京医科大学公共卫生学院 | |
| | 62 | 红细胞膜脂肪酸组成与儿童血压的相关性研究 | 黄兰 | 南方医科大学公共卫生学院 | |
| 12:00-14:00 | 午间休息 | | | | |

2024 年妇幼营养学术年会青年学者论文报告会
2024 年 7 月 13 日 (周六) 下午, 腾讯会议: 666-4879-4583

| 时间 | 序号 | 题 目 | 讲者 | 单位 | 主持人 |
|-------------|-----|--|-----|-----------------|-------|
| 14:00-15:00 | 63 | 即时性图像法应用于学龄前儿童日常膳食调查的效果评价 | 谢臻城 | 南京医科大学公共卫生学院 | 曾果教授 |
| | 64 | 基于行为改变技术的生活方式干预对儿童肥胖相关结局的短期影响 | 陈瑜洁 | 南京医科大学附属儿童医院 | |
| | 655 | 不同体格发育水平儿童的饮食行为调查分析 | 裴晶晶 | 无锡市妇幼保健院 | |
| | 66 | 母乳喂养时长与 11~12 岁儿童心血管亚临床标志物的关联性研究 | 伍婷 | 南昌大学公共卫生学院 | |
| | 67 | 儿童红细胞膜脂肪酸模式与骨骼肌健康的关系研究 | 周沁雯 | 南方医科大学公共卫生学院 | |
| | 68 | 儿童青少年肥胖与骨龄发育的相关性研究 | 范婷娟 | 苏州大学附属儿童医院 | |
| 15:00-16:00 | 69 | 基于短视频宣教的强化生活方式干预对改善儿童超重肥胖的效果研究 | 钱贝冉 | 浙江大学医学院公共卫生学院 | 杨年红教授 |
| | 70 | 小学生校园食物营养教育开展现状及关联分析 | 齐晔 | 浙江大学医学院公共卫生学院 | |
| | 71 | 基于 DNA 甲基化研究姜黄素干预对哺乳期过度营养大鼠肝脏胰岛素抵抗的影响及机制 | 郑文 | 南京医科大学附属儿童医院 | |
| | 72 | 肠道菌群代谢产物腐胺和牛磺酸经 NLRP6/NF- κ B 炎症通路参与妊娠期糖尿病发生的机制 | 黄俊花 | 首都医科大学附属北京妇产医院 | |
| | 73 | 母代氧化三甲胺干预通过调节肠道菌群和胆汁酸代谢降低子鼠肝脏胆固醇的机制研究 | 王丽君 | 暨南大学基础医学与公共卫生学院 | |
| | 74 | 生命早期不同脂肪摄入对大鼠近远期焦虑抑郁行为的影响 | 彭译乐 | 北京大学公共卫生学院 | |
| 16:00-17:00 | 75 | 母代围孕期甜菜碱摄入对子代神经行为发育影响的研究 | 王丽君 | 暨南大学基础医学与公共卫生学院 | 曾果教授 |
| | 76 | 孕哺期营养支持对母体骨铅动员致子代骨代谢紊乱的影响 | 张林 | 兰州大学公共卫生学院 | |
| | 77 | 生命早期不同来源脂肪酸组成摄入对仔鼠体成分和脂肪分布的影响 | 文彰 | 北京大学公共卫生学院 | |
| | 78 | 不同碘水平对哺乳期大鼠乳脂调控机制的研究 | 张莹 | 天津医科大学公共卫生学院 | |
| | 79 | 不同碘水平下大鼠生育周期的碘代谢特点研究 | 宋妍 | 天津医科大学公共卫生学院 | |
| | 80 | 肠道菌群介导的胆碱和色氨酸代谢通路在妊娠糖尿病中的作用机制研究 | 周雅琳 | 北京大学公共卫生学院 | |
| 17:00-17:50 | 81 | “奶酪进校园计划”提升学生奶酪营养知识效果观察 | 李圆圆 | 南京医科大学公共卫生学院 | 杨年红教授 |
| | 82 | 膳食炎症指数和膳食氧化平衡得分与女性生殖健康状况的关联: 肥胖的中介效应 | 梁明玥 | 河北医科大学第一医院 | |
| | 83 | 基于人群队列和孟德尔随机化探讨饮食质量对农村成年女性心理健康的影响 | 张换想 | 郑州大学公共卫生学院 | |
| | 84 | 膳食炎症指数与农村成年女性慢性病共病的相关性研究 | 田珍榛 | 郑州大学公共卫生学院 | |
| | | 总结 | | | |