

复旦大学儿科系教研室专家来院指导工作

为提升我院儿科教研室的整体水平,提高人才培养质量,加快促进我院复旦大学附属医院脱筹工作,11月13日下午教育科邀请复旦大学儿科教研室的三位专家来院调研教学工作并现场指导儿科教研室工作。

本次调研由复旦大学附属儿科医院教育培训部主任吴静燕教授带队,同行的还有复旦大学附属儿科医院儿科教研室副主任、上海市住院医师规范化培训督导专家周蓓华教授,复旦大学附属

儿科医院教育培训部副主任柴毅明教授。

三位专家在教育科和儿科教研组成员的陪同下分别参观了儿科门诊、病房和儿科教研室,医院实习学生宿舍楼、教育科示教室,并听取了儿科的工作介绍,专家们对医院的教学环境及儿科的教学工作给予肯定。

专家们在充分调研听取汇报之后进行了意见反馈并提出了要求,希望我院能尽快完成复旦大学附属儿科医院脱筹工作。(教育科)



迎脱筹契机 培护理人才

为了提升护理队伍的整体素质,培养更多护理管理储备人才,进一步提高护理质量,我院护理部特邀专科底蕴深厚的三级医院护理专家:交通大学特聘教授李

锐教授、第五人民医院原护理部杨青敏主任、长征医院护理部彭飞主任、同济医院护理部许方蕾主任、中医药大学附属曙光医院原护理部张雅丽主任,紧紧围绕

智慧医疗、科普建设、院感防控、质量管理、患者安全等各个维度为我院护理骨干进行了护理管理培训。

李锐教授以“治未病结合智慧医疗”的理念,介绍了健康档案、区域医疗信息平台,以最先进的物联网技术实现患者与医务人员、医疗与预防机构、医疗设备之间的信息共享。达到对疾病提前干预、预防为主的目的,对于院内外慢性病的管理具有巨大的帮助,可以显著提升医院核心竞争力。

“健康中国、科普先行”,健康生活方式的传递和养成能提高全民健康素养,有助于促进“健康中国”目标的达成。杨青敏主任授课现场对科普基地建设的经验分享

和交流,为我院科普基地和科普

团队的进一步建设指明了方向。

结合新冠肺炎的防控,院感防控措施发挥了举足轻重的指导作用,彭飞主任以新冠抗疫实践为基础,指导了在疫情的特殊时期,落实院感防控措施,保障医患三方的安全。

护理质量和护理安全是护理工作的“生命线”。许方蕾主任以丰富的实例对2020年下半年护理质控标准的内容、要求、督察方法进行了详细解析,明确了护理质量管理下一步努力的方向。张雅丽主任通过临床案例,从多角度讲述医院风险与危机管理的重要性,强调护理管理必须完善制度、优化流程、严格落实,担当起维护医院安全、患者安全、医务人员安全的责任,时刻保持警醒状态,做好风险管理工作。

通过五位护理专家的护理管理经验分享,促进了我院护理骨干管理能力的提升。(护理部)

提高流感规范化诊疗,确保医疗救治工作平稳有序

全院开展流感诊疗方案、死因监测和新冠防控培训

11月12日,我院组织开展流感诊疗方案、死因监测和新冠防控全院培训会议。

培训会议由防保科主持,由呼吸科张鹤医师对《流行性感冒诊疗方案(2020年版)》进行详细介绍,并将新版本修订完善的内容在讲解过程中为大家进行了说明,为提高我院流感规范化诊

疗,确保常态化疫情防控形势下流感医疗救治工作平稳有序奠定了基础。

云医院杨亚玲博士、防保科陈晓宇培训死亡医学证明书填报技术与质量评估,同时将死亡证填报的注意事项进行了详细说明,并分享典型案例进行讨论解答,帮助大家更好的理解死亡证

登记要求,进一步提高我院死亡登记报告质量。

门诊护士长王骅莺介绍门诊新冠疫情防控相关工作。重点介绍门诊个人防护用品选用标准、疫情下门诊患者就诊流程与重点区域就诊管理、门诊诊室发热或新冠疑似患者应急预案等内容,为规范门诊疫情防控工作提

供了保障。

培训最后进行了试卷考核,参会人员均认真作答。通过本次培训会议,医护人员对新版诊疗方案、死亡证填写规范与门诊新冠疫情防控工作有了更深刻的理解,达到了本次培训的目的。

(门办)

放射诊断质量控制与安全培训班暨儿科影像诊疗研讨会成功举办

由上海市徐汇区中心医院、上海市徐汇区医学会、徐汇区卫生系统放射诊断质量控制组、复旦大学附属中山医院医联体放射科联盟、复旦大学儿科医疗联合体影像中心主办的“放射诊断质量控制与安全培训班暨儿科影像诊疗研讨会”于10月30日-11月1日在复旦大学附属中山医院徐汇医院成功举办。本次会议采取线下和线上直播方式同步进行,备受关注。

本次学习班在复旦大学附属中山医院徐汇医院放射科会议室

以讨论方式展开。开幕式于10月31日上午正式拉开,开幕式由影像中心主任许永华教授致辞,为会议拉开序幕。

首先,上午上半场的会议由复旦大学附属中山医院放射科主任曾蒙苏教授主持,刘含秋教授在《颅脑病变的影像学诊断思路和临床案例分析》中通过介绍多个具体临床案例表达了其对颅脑病变的影像学诊断的思路;赵小虎教授针对《脑小血管病的影像诊断和鉴别及研究进展》发表了自己独到的见

解;李跃华教授肯定了磁共振血管成像及临床应用的重要作用。

第二天的会议由许永华教授主持,乔中伟教授首先带来以《儿童新冠肺炎检查和诊断》为题的主旨演讲,强调了儿科肺部感染影像多样化;接着,陈春晖主任全面介绍了放射卫生标准体系及制订;许永华教授以《影像检查造影剂的选择和过敏反应处理》为题,提出要以患者为中心的诊疗策略指导下,针对不同的患者特点选择适合的对比剂;最后,杨利霞教授对磁

共振技术及临床应用作出精彩介绍;在本次培训班末尾,线上线下的学员们都积极踊跃地报名参加考试,对自身知识以及本次培训班的聆听收获做了一番自查。本次培训班线上在线观看人数已达3000多人次,深受学员的好评。

本次学习班让全国更多学员及时学习最新技术、知识,大会采用现场讲座与线上直播相结合的新形式,将我们的相关经验与同行分享交流放射诊断质量控制与安全暨儿科影像诊疗,并且贡献自己的力量,提高了影像人员质量控制及影像诊断水平。作为上海市徐汇区继续教育项目(编号:2020-62-02-05),参会人员获得了II类学分5分。(放射科)

热烈祝贺优秀带教老师、优秀住院医师获奖

■ 复旦大学上海医学院
优秀住院医师管理者
康复基地 杨坚

现任上海市徐汇区中心医院康复医学科主任,上海体育大学人体科学学院、上海大学生命科学学院的硕士生导师,兼职教授,并担任中国康复医学会理事、中国科学院上海临床中心研究员、上海市中西医结合康复医学研究所副所长、上海中医药大学兼职教授、上海市康复医学会神经康复专业委员会副主任委员、中国心脏联盟心血管疾病预防与康复学会上海分联盟副主任委员、中国老年保健医学研究会老年疼痛疾病研究分会副主任委员、中国卒中学会委员等,专攻于脑卒中康复技术、冠心病康复、体外冲击波治疗技术等。

杨坚自2010年8月起担任上海市住院医师规范化培训康复医师培养基地主任。经过十多年的不懈努力,把科室建设成为本市各级综合医院中规模最大,具有相当影响力的康复医学科与区域性康复医疗中心,学科规



模和业务量居于本市综合医院康复科榜首,并成为本市唯一的市卫健委、市残联的双重点专科(学科)。10年来,杨坚完成上海大学、上海体育学院的硕士研究生培养8位,所在康复住院医师基地完成康复住院医师培养23名。杨坚也成为2015-2017年徐汇区领军人才,荣获2016年上海市五一劳动奖章荣誉称号,2017年上海市“仁心医师”奖称号,2020年上海市劳动模范称号。

■ 复旦大学上海医学院
优秀带教老师
内科基地 黄莺

作为内科带教老师工作琐碎而繁重,黄莺积极参加各类教学师资培训,不断提高个人教学能力。2016年上海市徐汇区中心医院和复旦大学附属中山医院结合成为医联体单位后,她成为医院住院医师规范化培训专管员。为更快更好地了解住培政策,学习先进教学管理理念,率先至中山进修,黄莺了解教学管理的关键要素,学习各种教学方法,为徐汇医院规范临床教学体系奠定了基础,理清了思路。她热爱规培医生、团结各位带教老师,在临床工作及教学岗位上还



将继续秉持初心,做好临床带教工作,不断提升自身的教学能力,在平凡的岗位上做出了不平凡的业绩。

■ 复旦大学上海医学院
优秀住院医师
全科基地 杨雅娟



杨雅娟2018年毕业于山西医科大学第二临床医学院临床医学专业,现为2019级全科基地规培医师。规培期间她积极参与疑难病例讨论、急危重症抢救、科室业务学习、教学查房、各类讲座及学习班,整理典型、疑难、死亡病例资料,查阅相关指南、文献,参与病例讨论,记录、整理讨论内容,学习上级医师临床诊疗思路,逐渐积累临床经验,不断提高自身医疗水平。

杨雅娟表示在未来的执医生涯中,作为一名全科医生,立志竭尽全力守护一方百姓健康,除人民之病痛,助健康之完美,维护医术的圣洁和荣誉,救死扶伤,不辞艰辛,执着追求,为祖国医药卫生事业的发展和人类身心健康而奋斗。

A hospital that spearheaded the city's tuberculosis fight in 1920s

By Qiao Zhengyue

(接上期) Later on the number of beds increased to 60 to 70. In addition to treating TB patients, the sanatorium also conducted group X-ray examinations and released examination results regularly to raise the awareness of the disease.

Covering an area of 66,700 square meters, the new sanatorium is fronted with a quiet garden of lush flowers and trees. In addition to the original pulmonary department, there were additional departments for

internal medicine, surgery, gynecology, pediatrics and orthopedics. The sanatorium employed the city's top medical experts to preside over the treatments of various subjects and the hospital won plaudits for its work.

The sanatorium became a public hospital in 1956, renamed Hongqiao Hospital in 1957 and renamed again to be Huaihai Hospital in 1958. In 1961, it became Shanghai Xuhui District Central Hospital. Now it's a hospital attached to Shanghai

Zhongshan Hospital.

This spring it was granted the city's first Internet hospital license for a public hospital to be a "cloud hospital" with online inquiries and appointments. During the COVID-19 outbreak, Xuhui Hospital offered free inquiry and treatment services for patients via an app and WeChat.

And the former sanatorium building now serves as a 24-hour consulting platform to answer calls from patients who have a fever and suspected

symptoms.

Yesterday: a new site of Hongqiao Sanatorium

Today: Shanghai Xuhui Hospital

Architectural style: British style

Built in the 1920s

Address 996 Huaihai Road M.

New sanatorium provides safe haven from disease

A delightful time was had by all present at the reception when tea and other refreshments were served. Guests present

were led in an inspection of the different parts of the imposing sanatorium building.

The new sanatorium represents the latest and most up-to-date medical institutions Shanghai has yet seen. Situated far from the hustle and bustle of the city and surrounded by small farms and vegetable gardens on Hungjiao Road, the sanatorium will be haven for the ill and for those who want peace and rest.

Architectural design for the new sanatorium was first

conceived about one year and half ago by Dr Fonzen G. Ede, a returning student from Germany. The total cost of the building, with sanitation and heating facilities, is approximately US\$130,000 while the interior furnishings and medical equipment bring the total cost of the project to approximately US\$200,000.

— Excerpt from the China Press on June 18, 1934

(转载自 Shanghai Daily)

本版编辑 孙万群 汪思阳