



# 认真总结盘点 科学谋划飞跃 —科室 2011 年度工作思路扫描(二)

## 口腔颌面外科: 力争建成军队医学专科中心

- ☆平均日门诊量超出 130 人次以上
- ☆大规模开展种植、CAD/CAM 椅旁修复、牙周手术等新技术、新业务项目
- ☆完成(或顺利进行)现有的 4 项省部级以上课题
- ☆再获 2 项以上省部级以上课题
- ☆发表 SCI 论文 3 篇以上
- ☆门诊场地增加 1000 平方米,扩展相邻的 2 个单元,使牙科椅位增加到 50 至 55 张
- ☆增加口腔 CT,提高科室设备档次

## 肝胆外科: 全力申报全军腹部腔镜技术中心

- ☆争取成为全军腹部腔镜技术中心
- ☆肝癌新基因的研究
- ☆肝癌微转移的检测
- ☆微创设备的开发
- ☆完成血管介入手术 300 例,开展 TIPPS
- ☆发表中文论文 2 篇,SCI 论文 1 篇

## 胸外科: 大力开展应用胸腔镜等新技术新业务

- ☆门诊急量逾 6900 人次、住院病人人数逾 2300 人次,年手术量逾 700 台次
- ☆争取再获国家自然科学基金和重庆市科委自然科学基金
- ☆发表论文 20 至 30 篇,SCI 论文收录 1 至 2 篇
- ☆增加周六门诊,加强患者收容
- ☆降低平均住院日和术前住院日,提高床位周转和使用率
- ☆大力开展应用胸腔镜等新技术新业务

## 神经内科: 脑血管介入进入国际先进行列

- ☆脑血管病介入诊治 650 至 700 例
- ☆建成神经系统遗传病的基因检测实验室
- ☆扩大老年痴呆的电生理和功能影像评价
- ☆年门诊达到 65000 人次、住院收容达 5500 人次
- ☆启动脑血管内介入诊治、老年期认知损害、干细胞移植治疗、神经遗传病诊断等前瞻性临床研究
- ☆发表 SCI 论文 3 至 4 篇
- ☆申请国家自然科学基金 2 项

## 耳鼻咽喉科: 努力创建建门诊听力学检查中心

- ☆重点进行鼻内镜治疗慢性鼻炎,鼻窦炎质量品牌打造

- ☆门诊听力学检查中心设计与搭建
- ☆争取获校教学明星 1 名,发表教学论文 1 至 2 篇
- ☆开展新技术、新业务 1 至 2 项
- ☆力争获国家级课题 2 项
- ☆争取发表 SCI 论文 1 至 2 篇
- ☆争取军队医疗成果二等奖“零”突破

## 妇产科: 争取建两个中心 获一项资质认证

- ☆建立人工辅助生殖中心和宫颈疾病防治中心,获得产前诊断资质认定
- ☆妇科新技术:保留神经的腹腔镜宫颈癌根治术、腹腔镜腹主动脉旁淋巴结清除术、卵巢癌腹腔镜探查及腹腔镜肿瘤细胞减灭术、腹腔镜下子宫韧带悬吊术、利用补片的盆底损伤修复术:TVT-O, PROLIFT, PROSIMA
- ☆产科新技术:水中分娩技术、经阴道超声检测疤痕子宫肌层预测子宫破裂的临床价值观察
- ☆力争获得 1 项国家级科研课题,2 篇 SCI 论文发表,获得 1 项临床医疗成果

## 麻醉科: 积极推进多模式镇痛

- ☆术后镇痛增加到 50%左右
- ☆非剖腹产病人无痛分娩 100%满足病人要求
- ☆积极配合兄弟科室开展支气管灌洗、高风险气道、脊柱微创手术、小儿癫痫的麻醉等新业务、新技术
- ☆新争取 1 至 2 项国家自然科学基金,发表 1 至 2 篇 SCI 论文
- ☆积极开展高风险气道预测、靶控输注、星状神经节阻滞和多模式镇痛等方面的临床研究

## 儿科: 加强与国内外同行的交流与合作

- ☆引进高水平康复专业人才
- ☆加强重组人生长激素在儿童神经运动发育障碍治疗中的应用
- ☆小儿多导睡眠脑电图,早产儿脑电图
- ☆系统化儿童评估
- ☆发表 SCI 论文 2 至 3 篇,统计源期刊论文 10 篇以上
- ☆积极申报教学课题,力争获 1 至 2 项校级以上课题

## 内分泌科: 建成内分泌代谢病 中西医结合专科医院

- ☆加强内分泌代谢病危重监护室的建设
- ☆强化内分泌实验室和研究室的建设
- ☆在糖尿病及其并发症的综合诊治、甲状腺疾病的诊治、骨质疏松的综合诊治,内分泌实验室检

- 测应用上达到重庆地区领先
- ☆争取内分泌与代谢病博士点
- ☆在“肥胖与糖尿病发病机制研究”、“甲状腺疾病家系研究”等方向上研究总体水平军内和国内领先;
- ☆形成以博士后、博士为主体的优秀学科群体,主系列博士化
- ☆年发表统计源期刊论文 10 篇左右,SCI 收录论文 1 至 2 篇

## 整形美容科: 争取省部级(军队)二等奖 以上奖项

- ☆病区床位增加至 40 张以上,新门诊规划面积 2000 平方米以上
- ☆医务人员增加约 50%
- ☆建立一支 15 至 20 人的专科护理组(服务病房及手术室)
- ☆争取国家自然科学基金(青年基金)、军队及重庆市资助 1 至 2 项
- ☆取得包括国家自然科学基金以及省部级攻关课题在内的科研项目 4 至 6 项
- ☆研发出新材料 1 至 2 项

## 健康管理科: 新开设四个评估中心

- ☆设置心理评估中心
- ☆设置代谢系统疾病评估中心
- ☆设置肿瘤评估中心
- ☆设置心脑血管疾病评估中心

## 眼科: 建好四个中心

- ☆建设屈光中心
- ☆建设白内障治疗中心
- ☆建设斜视与弱视防治中心
- ☆建设显微外科手术培训中心
- ☆全面展开准分子激光治疗、玻璃体切割治疗、眼底荧光造影、眼底激光等眼科领先的新业务及新技术

## 中医科: 建成全国中医示范单位

- ☆建立“治未病中心”
- ☆编制中医科住院手册、保健手册等
- ☆大力开展中医熏蒸治疗、中药足疗
- ☆争取开展节气灸、新型艾灸等新技术新业务
- ☆力争再获得课题 1 至 2 项

# 实施一流发展战略 建设研究型特色名院

# 认真总结盘点 科学谋划飞跃 —科室 2011 年度工作思路扫描(三)

## 急诊科: 建好两个急诊救治中心

- ☆建好两个急诊救治中心
- ☆“急性中毒临床检测救治中心”
- ☆“急危重症综合救治中心”
- ☆开展手足外伤、救命性救治手术
- ☆加强急危重症监测、救治技术
- ☆强化“综合门诊”的服务功能
- ☆发表 SCI 论文 2 至 3 篇,统计源论文 20 篇
- ☆申请国家自然科学基金课题 1 项,省部级 1 项

## 皮肤科: 建好风湿免疫中心

- ☆大力推进新型检测仪器、治疗仪器的应用
- ☆风湿免疫学术网站建设及完善
- ☆力争在教育类的统计源期刊发表教学论文 1 至 2 篇
- ☆获得教学成果奖 1 项,
- ☆新培养第三军医大学“教学明星”1 名,获得其他教学先进表彰 2 次
- ☆争取获得 1 至 2 项临床新技术新业务立项
- ☆增设新的检验项目及新的治疗项目共 5-8 项

## 门诊部: 开展诊前指导和预诊工作

- ☆年门诊人数增长 20%
- ☆推行一楼、二楼大厅集中挂号和分楼层挂号相结合
- ☆按学科特点使用电子叫号系统
- ☆设立 70 岁以上老年人专用座位
- ☆开展诊前指导和预诊工作
- ☆出诊专家提醒服务

## 超声科: 申报国家重点学科

- ☆探索亚学科发展的新路子
- ☆广泛开展多器官造影
- ☆创建“重庆市超声医学研究所”
- ☆联合申报“国家重点学科”

## 检验科: 检验质量达到国际认可标准

- ☆高标准、高质量运行 ISO15189 质量管理体系
- ☆每年发表 SCI 论文 2 篇以上
- ☆积极开展耳聋、分枝杆菌芯片检测
- ☆发表 SCI 论文 2 篇以上
- ☆申请国家发明专利 3 项
- ☆力争获得军队科技进步二等奖 1 项,申报重庆市科技进步二等奖 1 项

## 放射科: 完成军队“2110 工程” 重点建设项目

- ☆完成军队“2110 工程”重点建设项目“医学影像专业综合教学实验室”建设任务
- ☆完成《医学影像阅片教程》定稿和出版
- ☆SCI 收录国外期刊发表论文 1 至 2 篇
- ☆获军队医疗成果二等奖 1 项
- ☆加强医疗硬件设施条件建设

## 药剂科: 重点加强药品不良反应监测

- ☆做好制剂换证和年检、抽查工作
- ☆做好 Pass 系统应用、临床药师能力、队伍建设及作用发挥、药讯编写与信息共享等
- ☆申请发明专利 1 至 2 项
- ☆完成好 5 名首届临床药师规范化培训学员的带教

## 设备科: 建成全军医学工程专科中心

- ☆建立西南地区医疗设备管理与技术保障中心
- ☆成立全校军事卫生装备专业教研室
- ☆实现军队科技进步二等奖 2 项
- ☆申报国家自然科学基金课题 2 项、军队或省以上重点课题 2 项
- ☆发表 EI 论文 3 篇

## 康复理疗科: 实现国家自然科学基金 “零”的突破

- ☆力争培养 1 名“优秀教师”
- ☆发表 SCI 收录论文 1 至 3 篇,教学论文 3 至 5 篇
- ☆1 至 2 人次成为相关领域有影响的知名专家
- ☆不断向先进的康复理疗机构引进并开展新技术新业务,增强科室临床医疗技术
- ☆根据国内外最新康复理疗技术和科室的需要引进新型的治疗仪器

## 输血科: 建成国家干细胞分离技术 培训基地

- ☆治疗性输血技术的拓展
- ☆重点进行 2011 年国家自然科学基金的申报准备工作,申报 2 项
- ☆申报“十二五”军事医学课题 1 项
- ☆力争发表单篇 SCI 论文 1 至 2 篇,单篇影响因子目标 5.0

## 信息资料科: 建设国内医院最大 网络中心

- ☆建设封闭式信息化服务流程
- ☆区域医疗服务特色切入
- ☆着手转化医学平台建设
- ☆应用最新 IPAD 技术实现大效率提升
- ☆在全军率先进行国际先进临床路径实验

## 病理科: 争取开展 3 项以上的分子 生物学新技术

- ☆确保外科活组织检查病例年均增长 20%
- ☆争取细胞学检查病例年均增长 10%
- ☆争取获得国家自然科学基金课题 1 项

## 营养科: 积极参与国家科技 支撑计划课题

- ☆进一步加强与临床科室联系,全面提高营养支持力度
- ☆坚持三级查房制度,完善营养病历模板
- ☆更新营养膳食软件、食谱配制更加标准化
- ☆完善糖尿病、妊娠糖尿病营养配方
- ☆完善骨髓移植患者营养治疗方案

## 核医学科: 开设核医学专科门诊

- ☆开设专科特色门诊和开展住院核素治疗
- ☆发挥核医学代谢功能影像在临床疾病诊治中的作用
- ☆ECT 检查人数突破 3000 例次
- ☆开展 SPECT 消化道功能测定
- ☆新增儿童生长发育指标血清系列检测
- ☆争取发表 SCI 国外期刊论文 1 篇

## 药理基地: 积极申报重庆市 科技进步一等奖

- ☆争取获得 1 至 2 项课题资助
- ☆人员平均在统计源期刊发表论文 2 篇
- ☆力争在国外 SCI 期刊发表论文 2 篇
- ☆争取授权国家发明专利 2 项

## 高压氧科: 开设高压氧特色门诊

- ☆做大做强“三个”绿色通道
- ☆完成好《高压氧医学》选修课教学
- ☆完成好《高原疾病学》必修课教学
- ☆办好全国高压氧医学继教学班
- ☆办好《高压氧医学》专题讲座