推荐卫生高级专业技术资格<u>人员情况综合表(临床)</u>

人员编号: 20153303001859010000003 第一作者论文总数 一级论文数:1 二级论文数:2 论文(著)名称 期刊名称、期号、起止页码、主办单位 等级 血清胰岛素样生长因子-1、血管内皮生长因子对早产儿并发中国基层医药2014年第24期3721-3724页 二级 视网膜病的预测价值 中华医学会、安徽医科大学 间充质干细胞对呼吸机引起的肺损伤的保护作用及机制 论 中华实验外科杂志 2015年第5期1087-1089页 一级 文 中华医学会 血清IGF-1、bFGF水平与早产儿视网膜病的关系 论 浙江实用医学 2015年第1期21-23页 二级 著 浙江省医学情报研究所 成果鉴定、评审、奖励 项目名称 承担项目者名次 资助部门、经费数(万数) 及等级 血清IGF-1、VEGF浓度与早产儿视 温州市卫计委,1万,主持 N膜病的相关性研究 2015.6温州市卫计委验收通过 ,发表二级论文1篇 1 科 研 2015.6温州市科技局组织验收 血清IGF-1、bFGF浓度与早产儿视 温州市科技局,自筹,主持 通过,发表二级论文1篇 2 网膜病的相关性研究 工 作 奖励情况 病人投诉、处分及医疗事故情况 无 单位公示情况: 无异议 主管部门、市或省级厅局人事(职改)部门 意见 单位意见:同意推荐申报副主任医师 (盖章) 月 日 (盖章) 年 月 日 下一级评委会投票结果 下一级评委会推荐意见 评委会总人数 出席人数 | 赞成 | 反对 (盖章) 年 月 日 其他需要说明的问题 以上信息已经本人确认无误,如有虚假,愿按有关规 定接受处理。 本人签名: 日期:

性名	郑靖阳	性别	男	出生年月	197908	以/口	ì面貌	非党团员	
R工作单位	温州市中/	心医院			·	行政	[职务	无	
2历一(初始)	200207,温	温州医学院 , 儿和	科,大学本科,学	生 , 5年					
历二	4	<b>10</b> -							
万三	W.	7							
(最高)	201412,温	温州医科大学 , ,	儿科,大学本科,	硕士,8年	Ę				
份证号码	3307251979	908200613	医师资格类别	临床		注册范	围	儿科	
见从事专业	儿科学		专业工作年限	12		参加工	作时间	200207	
N专业技术资格	主治医师		现聘任职务及	主治	医师	推荐评	审专	副主任医	师
及取得时间	200705		时间	20071	2	业技术	:资格		
语成绩	合格		计算机成绩	合格		业务考	试成绩	63.0	
位性质	社会公益	类事业单位	破格情况			破格晋	升条件		
位考核情况	2014 合格,2013 合格,2012 合格					医院等:	级	三级甲等	
· 使任学术职务	无								
4.年为人。 4.年为人。 5.年均均主持技力。 6.开展性提上的随院病,是一个, 6.代表中, 7.住表中, 8.代表, 6.代表, 6.代表	是难危重病人持 、新项目及 腺皮质增生等 育力的支持。 精意度:99% 人专业水平的机 管插管及呼吸	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊断	;院外()。 操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科会 的救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿	3作开展骨部 超低体重儿	密度的测定 , 」(胎龄26周、	新开展儿童行出生体重6800	5为发育 g),熟练	f评估为新生 练掌握脐静服	E儿出院后 泳置管、心
4.年均主持之 5.年均主持之 6.开天性的院病中人 6.开天性的院病申人 7.住表苏男 8.代复累 肺和积 1.1	、次(180); 建难危重病人 大、狼皮质重目及 排皮质的支持。 有力度:99% 大大。 大大、 大大、	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊断	操作技术:开展儿童 了,和风湿免疫科合 的救治超早早产儿、	3作开展骨部 超低体重儿	密度的测定 , 」(胎龄26周、	新开展儿童行出生体重6800	5为发育 g),熟练	f评估为新生 练掌握脐静服	E儿出院后 泳置管、心
4.年年 4.年中 5.开天的全 6.开天的全 6.开天的全 7.任传表 8.代复数 8.代复数 8.代复数 9.	、次(180); 建文、企业 建文、企业 建文、企业 建立。 建立。 建立。 建立。 建立。 建立。 建立。 建立。	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊断	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿	超低体重儿人各种危重组	密度的测定 , 」(胎龄26周、	新开展儿童行出生体重680g代谢病的诊疗	5为发育 g),熟练	f评估为新生 练掌握脐静服	∈儿出院后 泳置管、心 ∈长发育方
4.年均会主持之 5.年均主持之 6.年均美持之 6.年为民性的, 7.在为, 7.在为, 8.代复表, 8.所有, 9. 1、2002.7- 2、2008.9-	、次(180); 建独危重自及等 線皮质增生持。 場意度:99% 大き业管及等 大き重管及验。 管插的经验。	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功 机各种模式的应序	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生	超低体重儿各种危重组	密度的测定, (胎龄26周、 正疾病及遗传	新开展儿童行出生体重680g代谢病的诊疗	5为发育 g),熟练	「评估为新生 禁掌握脐静服 ○来在儿童生	≅儿出院后 泳置管、心 ≅长发育方
4.年均会注 5.年均主持技术 6.开天性, 6.开天性, 7.住代表, 8.代复苏累 7.代复数累 9. 1、2002.7- 2、2008.9- 3、2007.12	、次(180); 建独危等 建独危重目及等 建皮的支持。 等有意度:99% 大专业管及验。 管插的经验。 2007.12 温州市 2009.2 复旦	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功 机各种模式的应序	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生 新生儿进修	超低体重测 医学继	密度的测定, (胎龄26周、 定疾病及遗传	新开展儿童行出生体重680g代谢病的诊疗 72.0 I类国家级	了为发育 g),熟练年 了,近年	「评估为新生 禁掌握脐静服 等来在儿童生 □ 类学分:	<ul><li>計出院后</li><li>計量管、心</li><li>长发育方</li><li>120.0</li><li>年度</li></ul>
4.年均会 5.年均之 5.年为 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开天性 6.开 7.代表 7.代表 8.代复累 9. 1、2002.7- 2、2008.9- 3、2007.12	、次(180); 建文、(180); 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功 机各种模式的应序	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生 新生儿进修 治医生	超低体角型 医学继续	密度的测定, (胎龄26周、 证疾病及遗传 I 类学分: 年度	新开展儿童行出生体重680g代谢病的诊疗 72.0 I 类 国家级 (4	了为发育 g),熟练 了,近年 I类 省级)	「评估为新生 禁掌握脐静脉 来在儿童生 Ⅲ类学分:	<ul><li>計</li><li>計</li><li>計</li></ul>
4.年均会主持技工 5.年均民性, 6.年均民性, 7.6,持 6.年为的。 7.6,1 7.6,1 8.所有, 8.所有, 8.所有, 9. 1 2 2002.7- 2 2002.7- 3 4 2006.9- 4 2006.9-	、次(180); 建文、(180); 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功机各种模式的应序 中心医院 儿科 ( 学附属 儿科 医院;	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生 新生儿进修 治医生	超低体重测 医学继	密度的测定, (胎龄26周、 证疾病及遗传 I 类学分: 年度 2010	新开展儿童行出生体重680g代谢病的诊疗 72.0 I 类 国家级 (4	T 为发育 g),熟练年 I 类 省级) 0.0	<b>注字性为新生</b> <b>注字上,</b> <b>注字字分:</b> <b>□ 工</b> 类	*置管、心 E长发育方 120.0 年度 点计 28.0
4. 2006.9- 4. 2006.9-	、次(180); 建文、(180); 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功机各种模式的应序 中心医院 儿科 ( 学附属 儿科 医院;	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生 新生儿进修 治医生	合作开展       超低种危       医学继续教	密度的测定, 。(胎龄26周、 证疾病及遗传 I 类学分: 年度 2010 2011	新开展儿童行 出生体重680g 代谢病的诊疗 72.0 I 类 国家级 (4 10.0 10.0 6.0	T 为发育 g),熟练 方,近年 I 类 省级) 0.0 5.0	<ul><li>ぼ呼估为新生</li><li>禁掌握脐静脉</li><li>来在儿童生</li><li>Ⅱ类学分:</li><li>Ⅱ类</li><li>18.0</li><li>31.0</li></ul>	*置管、心 *置管、心 *长发育方 * 120.0 年度 总计 28.0 46.0
せ、 4. 年均会 5. 年均主持技 6. 开天性均無所 7. 住 7. 住 7. 住 8. 代 8. 代 8. 代 8. 代 8. 代 8. 代 8. 代 8. 代	、次(180); 建文、(180); 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 建文,是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	其中院内(180) 抢救数(100)。 专科特殊检查及操 内分泌疾病的诊疗 标志性业绩:成功机各种模式的应序 中心医院 儿科 ( 学附属 儿科 医院;	操作技术:开展儿童 方,和风湿免疫科合 力救治超早早产儿、 用,熟练掌握新生儿 主院医生 新生儿进修 治医生	合作开展       超低种危       医学继续教	密度的测定, (胎龄26周、 证疾病及遗传 I 类学分: 年度 2010 2011 2012	新开展儿童行 出生体重680g 代谢病的诊疗 72.0 I 类 国家级 (2 10.0 10.0 6.0	T 为发育 g) , 熟练年 I 类 省级) 0.0 5.0 5.0	「评估为新生 禁掌握脐静服 来在儿童生 Ⅱ 类学分: Ⅱ 类 18.0 31.0 17.0	*置管、心 *置管、心 *长发育方 * 120.0 年度 总计 28.0 46.0 28.0

工

作