

2023年超声科的心得体会 超声科实习心得 心得体会(优秀8篇)

读书心得是对所读书籍进行反思和总结的重要方式，能够帮助人们更好地理解 and 吸收书中知识。接下来，我们将对一份教学反思报告进行解读，以期为广大教师提供一些有益的建议。

超声科的心得体会篇一

回顾这段时间的点点滴滴，虽然说不上激情澎湃，但究竟我为此付出了，虽然收获不大，但远远超过了预想。如今，要离开带领我们踏入超声行列的老师，心中的确有万分的不舍，但天下没有不散的筵席，此次分别是为了下次更好的相聚。

刚进入超声科时，有许多的不适应，理论和实际的结合对我来说还是那么生疏，在学校学习的那些东西被一点一点的抽取，这时才知道，在学校学习的东西是那么的稀有。

在这不足两个月的时间里，让我明白超声并没有想象中的那么简单，在学校学习的理论学问主要是诊断，然而在临床上，所见的并非都是标准的`声像图表现，不同的患者即使是正常的结构，形态都各有千秋。还记得刚来的超声科的那一天，图像都还不熟悉，老师也很生疏，那个时候的我，几乎不知道从何入手，但是带教老师很快带着我融入了里面。一个星期后，环境等也熟识的差不多了，老师开头支配着我们学习打报告。不要误以为打报告——无非就是在键盘上敲打、记录着老师的描述，其实并不是那么简洁的！由于每天科室会有上百名患者就诊，平均每个患者在五分钟左右，一百名患者就是500分钟，而每天的上班时间其实只有450分钟，由而可想，打报告的精确性与速度的重要性。除了学习打报告之外，每周四下午，科室老师会支配时间给我们讲解一些关于超声

的基础学问和一些典型病变的声像图表现，以此来巩固和丰富我们的学问。

此外，我还把握了腹部、泌尿、妇科、以及浅表等的检查技术，并且把握了这些疾病的诊断，进一步了解了心脏、外周血管、以及胎儿的二、三维的检查方法，同时也进一步性与速度的重要性。除了学习打报告之外，每周四下午，科室老师会支配时间给我们讲解一些关于超声的基础学问和一些典型病变的声像图表现，以此来巩固和丰富我们的学问。

此外，我还把握了腹部、泌尿、妇科、以及浅表等的检查技术，并且把握了这些疾病的诊断，进一步了解了心脏、外周血管、以及胎儿的二、三维的检查方法，同时也进一步了解了超声造影技术和利用超声进行引导的一系列穿刺活检技术。

通过这次的实习，我对自己的专业有了更为详尽而深刻的了解，对实际操作有了更多的了解，增加了专业学问的感性面及熟悉面，对所学的专业有了新的熟悉。从这次实习中，我体会到了实际的工作与书本上的学问是有肯定距离的，并且需要进一步的再学习。俗话说，千里之行始于足下，这些最基本的技能是不能在书本上彻底理解的。短短的实习，让我大开眼界，也学会了不少东西，也让我对自己今后要从事的行业有所思索。这一个半月的实习仿佛让我在思想又得到了一次升华，心中又多了一份人生感悟。

这次实习让我深刻体会到读书当然是增长学问开阔眼界的途径，但是多一些实践，畅享于实践当中接触实际的工作，触摸一下社会的脉搏，给自己定个位，也是一种绝好的提高自身综合素养的选择。

超声科的心得体会篇二

我的建议是老师写进行的时候可以跟在旁边看，看到有问题就立刻问，不要不好意思，只要老师当时不是很忙，肯定会

教你的。

在结束的这一个月护理放疗科实习中，在带教老师的悉心指导下，我认真学习，严格遵守医院各种规章制度，团结各院校实习同学；不迟到，不早退，勤奋学习，以身作则，乐观进取。通过这一个月的工作，我学到了很多在其他科室不曾懂得的东西。在实习的日子中，我学会了应如何给病人输液、密封留置针、病人访谈等等。在每日的阅片中，同带教老师一起去询问病人的病况，同时观看病人的病容，仔细做好记录，协作老师的指导。通过此次实习，我明白了作为一名护士身上应有的职责，无论何时，应把病人放在第一位，用最好的态度和最负责的行动去关怀病人的疾苦。在以后的实习中，我肯定会努力把握更多医学学问。

超声科的心得体会篇三

超声波探伤技术在工程领域中被广泛应用，它具有非侵入性和高精度的特点，因此在许多行业中被用来检测材料的质量和缺陷。作为一名材料科学与工程专业的学生，我有幸参加了一次超声波探伤实习，期待通过这次实习深入了解和掌握这一先进的技术，提高自己的实践能力。

二、实习过程中的学习与实践

在实习的第一天，我们首先了解了超声波探伤技术的基本原理和设备的使用方法。通过讲解和示范，我们掌握了超声波发射器和接收器的正确使用姿势，学会了调整超声波频率和控制探头的位置和角度。随后，我们被划分到不同的小组，开始进行实际的探伤任务。我的小组被分配到了一根钢管的探测任务，在导师的指导下，我们逐渐熟悉了探伤设备的操作流程。

在实践过程中，我们遇到了许多挑战和问题，如杂音干扰、信号的识别和分析等。在导师和同学们的帮助下，我们逐渐

掌握了解决问题的方法和技巧。例如，当我们遇到杂音干扰时，我们学会了调整提示门限和增益使信号清晰可见；当我们遇到信号较弱或无法捕捉到特定缺陷时，我们学会了调整超声波频率和控制探头的位置和角度，以增强信号的强度和清晰度。通过不断的实践和调整，我们逐渐提高了探伤的准确性和效率。

三、团队合作与交流的重要性

超声波探伤实习中，团队合作和良好的交流技巧非常重要。我们小组中的每一个人在工作中都扮演着不同的角色：有人负责操作设备，有人负责记录数据，有人负责解读结果。在实习的过程中，我们密切合作，共同协作完成探伤任务。

良好的交流技巧也是实习中必不可少的能力。当我们遇到问题或困惑时，及时与导师和同学沟通交流是解决问题的有效方式。通过不断地互相倾听和分享经验，我们得到了许多宝贵的建议和帮助，使我们能够更好地应对挑战和解决问题。

四、实习带来的收获与感悟

通过这次实习，我深刻地体会到了超声波探伤技术在工程领域中的重要性和应用价值。超声波探伤技术可以精确地检测材料中的缺陷，并提供详细的分析结果，为工程师和科学家提供了重要的参考。同时，我也意识到掌握超声波探伤技术需要不断地实践和经验积累，只有在实践中不断调整和改进才能提高准确性和效率。

此外，我还学到了团队合作和交流的重要性。在实践中，我遇到了很多困难和挑战，但通过和同学们的密切合作和良好的沟通交流，我们能够协同解决问题，充分发挥个人的优势，并最终取得了成功。

五、对未来的展望与规划

通过这次超声波探伤实习，我不仅深入了解并掌握了这一先进的技术，提高了自己的实践能力，而且也认识到了自己在科学研究和工程实践方面的兴趣和潜力。因此，我计划进一步深入学习超声波探伤技术，并将其应用于相关领域的研究中。

在未来的学习和工作中，我也希望能够保持团队合作和良好的交流技巧，提高自己的综合能力和专业水平。我相信，通过不断地学习和实践，我将能够在超声波探伤技术领域里取得更大的成就，并为工程师和科学家们提供更精确和可靠的实验数据和分析结果。

超声科的心得体会篇四

通过6周的超声科实习，我对超声科常见的疾病、工作流程有了初步的了解。超声检查的简便、快捷是其一个特点，每天要处理大量的病人，这也是我学会了如何进行医患沟通。

第1周是见习阶段，我跟着带教老师学习如何预备病人以及如何描述病变、书写报告。第2—4周是b超实习阶段，我学习了超声扫查方式，扫查挨次级各种标准切面的扫查方法，并且对一些常见疾病有了肯定的把握。第5—6周是彩超实习阶段，我重点实习了心脏彩超，了解了心脏彩超的检查挨次，心脏彩超测量的径线值及其意义，初步把握了部分常见疾病的诊断。

整个实习阶段，我学会了超声的诊断报告书写，基本切面的解剖结构和一些常见病的超声诊断。每周由老师进行一次系统的实习进修医生讲座，让我系统、完整的学习了相关的学问，收获颇丰。每天下午带教老师带着我进行床边超声的检查，我熟识了住院病人常见的疾病诊断和如何在非标准体位下进行超声扫查。通过对门诊病人的超声扫查，我初步把握了一些扫查方法和技巧，对超声多切面，多角度扫描有了更深一层次的体会，同时也熬炼了我的空间想象力量。

超声科室的实习只是一个开头，我肯定会在今后的工作中，将实习阶段稳扎稳打的学

风融入到工作中去；将对每一位病患仔细负责的态度融入到工作中去，只有这样，实习阶段才起到了具有长远影响力的作用。

超声科的心得体会篇五

作为一名医学影像学专业的学生，我对超声部实习充满了期待。我希望通过实习能够更深入地了解 and 掌握超声技术的原理和应用，并通过与患者和医务人员的互动，提高自己的专业技能和人际沟通能力。为了做好实习准备，我提前阅读了相关的教材和论文，学习了超声图像的解读和常见疾病的特征。同时，我也积极参加了学校组织的相关培训和模拟实习，以提前熟悉超声部的工作环境和操作流程。

第二段：实习工作的内容和挑战

实习开始后，我被分配到了超声部的工作岗位。我所在的超声部是一个高效和繁忙的科室，每天接待大量的患者和医疗咨询。我所承担的工作主要包括超声图像的检查 and 解读，协助医师进行病情评估 and 诊断，并承担与患者沟通 and 资料整理等工作。一开始，我面临着诸多挑战。首先，超声技术是一门需要丰富经验和精湛技巧的专业。我需要不断地学习和实践，才能提高自己的图像解读 and 疾病诊断水平。其次，与患者的沟通也是一项重要而复杂的工作。患者往往对于超声检查抱有各种期待 and 恐惧，我需要耐心倾听 and 解答他们的问题，保持良好的沟通 and 理解能力。

第三段：实习中的收获和成长

在实习的过程中，我不断学习和提高自己的专业水平。通过与资深医师的交流和指导，我了解了超声图像的解剖学 and 病

理学知识，并学会了如何利用超声技术进行疾病诊断和治疗监测。在与患者的沟通中，我逐渐掌握了以人为本的服务理念，学会了如何与患者建立信任和共识，提高他们的满意度和就医体验。此外，实习还给了我一个锻炼自我管理和组织能力的机会。面对繁忙的工作和压力，我学会了合理规划和分配时间，保持高效和准确的工作状态。

第四段：实习中的困惑和改进

然而，在实习过程中，我也遇到了一些困惑和问题。由于技术和经验的欠缺，我在图像解读和疾病诊断中存在一定的错误率。有时候，由于时间紧张和工作繁忙，我不能及时与患者进行充分的沟通，无法提供满意的服务。面对这些问题，我深入分析和反思自己的不足之处，并制定了相应的改进措施。我加强了对超声学的学习和理解，提高了自己对图像特征和疾病变化的敏感度和准确度。我也通过与医务人员交流和学习，学会了如何在繁忙的工作中高效地组织和安排时间，提高工作效率和质量。

第五段：实习结束的总结与展望

通过这次超声部实习，我收获了很多，也成长了很多。在这个过程中，我不仅学到了专业知识和技能，更培养了扎实的实践能力和团队合作精神。我也更加深刻地认识到医学影像学专业的重要性和巨大潜力，我对未来的发展充满了希望和信心。在接下来的学习和实践中，我将继续努力提高自己的专业水平，不断学习和积累经验，为病人的健康和医疗事业的发展做出更大的贡献。

超声科的心得体会篇六

超声波探伤是一种广泛应用于工业领域的无损检测技术，通过超声波在物体中的传播和反射，检测出物体内部的缺陷和异常。为了更好地掌握这项技术，提高自己的实践能力，我

报名参加了一次为期一个月的超声波探伤实习，旨在通过实际操作和实验验证，加深对超声波探伤原理和应用的理解。

第二段：实习活动的具体内容和安排

实习活动主要包括了理论学习和实验操作两个部分。在理论学习阶段，我们通过课堂讲解和专题研讨，深入了解了超声波探伤的基本原理、设备结构以及常见应用领域。在实验操作阶段，我们分为小组进行了一系列实验，分别测试了不同材料的超声波传播速度和探头特性，以及不同缺陷类型的探伤。

第三段：实习过程中的体会和收获

通过实习，我初步掌握了超声波探伤的基本操作技巧和数据分析方法。在实验中，我们不仅能够观察到经过不同材料和缺陷的超声波信号，还能通过各种参数的调节，了解到不同因素对超声波探伤结果的影响。同时，实习还加深了我对超声波探伤与其他无损检测技术的比较和优缺点分析的理解，为将来的工作提供了有益的参考。

第四段：实习中遇到的问题和解决方案

在实习过程中，我也遇到了一些问题。首先是仪器操作的熟悉度不够，需要反复查看操作手册和请教老师同学，逐步熟悉设备的使用方法。其次是实验数据的处理和分析，需要系统学习和运用数据处理软件，以便准确地判断和量化缺陷。最后是对一些特殊情况的解决方案的思考，例如对于大型复杂结构的探伤，如何选择合适的检测方法和探头。

第五段：实习的启示和展望

这次超声波探伤实习让我深刻认识到理论与实践的重要性，只有将所学的知识应用于实际操作中，才能真正提高自己的

技术水平。同时，这次实习也让我意识到，超声波探伤作为一种高精度、高效率的无损检测技术，对于现代工业的发展起着至关重要的作用。将来我将继续学习和探索，争取能在这个领域有更多的发展和贡献。

总结：

通过这次超声波探伤实习，我对这项技术有了更深入的了解，并且掌握了一些实际应用的技巧。实习过程中的问题和挑战让我更加坚定了学习的决心，并且展望了未来在这个领域的发展和应用。我相信，在不久的将来，超声波探伤技术将会在工业领域发挥更大的作用，为人们的生产和生活带来更多的便利和安全保障。

超声科的心得体会篇七

乐观参与医院和上级部门组织的各类学习，自觉钻研业务。同时努力营造科室爱学习、善沟通、勤研讨的氛围，沟通心得，疑难的病例，共同争论解决；2月份帮助领导完成新彩超机的招标选购，并与科室同志一起钻研新机器的使用方法，使之在短时间内能应用到实际工作中。5月份参与了江苏省医学会组织的产前彩超规范及医院彩超工作的法律维权会议。

11月15—18日参与了philips公司组织的(上海市复旦高校附属肿瘤医院)乳腺及甲状腺肿瘤的彩超学习班，重点是乳腺的bi—rads分级诊断及卫生部组织编写的甲状腺疾病的彩超诊断规范。11月份与同事一起参与了南通市医学会的《产前彩超规范》解读及一些应对方法。在工作任务繁重的状况下，本科室同志克服困难，调剂支配一名同志到通大附院学习进修心脏及大血管彩超。力争明年本科室开展颈部大血管的`彩超。

努力以身作则，要求别人做到的自己首先做到。遵纪守法，工作乐观，仔细负责；做事公正、公正；生活上尽力关怀关

心他人。努力以人为本，营造一个和谐、融洽的工作环境，同事团结协作，心情开心，热忱工作。近年本科室工作量前所未有地激增，而人员配备不足，特殊是今年开展体检及妇女普查的乳腺彩超以来，更可谓是起早摸黑，很多时候上厕所都得向就诊病人请假，但科室成员没有怨言，发扬团队精神和奉献精神，主动放弃休息来加班，保质保量完成工作，让病人满足。本人有时候早上6点钟多钟就到医院上班了。

管理树形象，管理出效益。抓责任制的落实，实行“一条龙负责制”，杜绝了相互推诿现象，保证检查的仔细、规范、准时。严格实行上级医师负责制，有疑难集体争论，职责明确，医师签名负责，以此提高诊断的正确率。实行仪器设备专人负责制，将科室的仪器都落实到每一人管理、护养，建立修理档案，提高仪器设备的干净和完好率。一年来，科室较少消失医疗差错和事故；在医院组织的各项满足度测评中，都取得较好的成果。

本科室拥有一流的医疗仪器，为了最大限度地发挥出它的效益，与科室同志一道着重抓服务态度，热忱对待病人，加强医患沟通；乐观宣扬，主动和临床科室沟通合作，取得了社会效益与经济效益的双丰收。除完成体检1600多人外，妇女发病普查的乳腺彩超600多例。彩超今年完成工作量12000多人，增加了约38%，经济收入约120多万元增加了近40%；超额完成了任务。

当然还有很多的不足，观念转得不如时代快，理论水平有待提高，科室里还有一些不尽人意的地方，但请领导信任，我会在今后年的工作中努力改进，取得更好的成果。

超声科的心得体会篇八

通过6周的超声科实习，我对超声科常见的疾病、工作流程有了初步的了解。超声检查的简便、快捷是其一个特点，每天要处理大量的病人，这也是我学会了如何进行医患沟通。

第1周是见习阶段，我跟着带教老师学习如何准备病人以及如何描述病变、书写报告。第2---4周是b超实习阶段，我学习了超声扫查方式，扫查顺序及各种标准切面的扫查方法，并且对一些常见疾病有了一定的掌握。第5-6周是彩超实习阶段，我重点实习了心脏彩超，了解了心脏彩超的检查顺序，心脏彩超测量的径线值及其意义，初步掌握了部分常见疾病的诊断。

整个实习阶段，我学会了超声的诊断报告书写，基本切面的解剖结构和一些常见病的超声诊断。每周由老师进行一次系统的实习进修医生讲座，让我系统、完整的学习了相关的知识，收获颇丰。每天下午带教老师带着我进行床边超声的检查，我熟悉了住院病人常见的疾病诊断和如何在非标准体位下进行超声扫查。通过对门诊病人的超声扫查，我初步掌握了一些扫查方法和技巧，对超声多切面，多角度扫描有了更深一层次的体会，同时也锻炼了我的空间想象能力。

超声科室的实习只是一个开始，我一定会在今后的工作中，将实习阶段稳扎稳打的学风融入到工作中去；将对每一位病患认真负责的态度融入到工作中去，只有这样，实习阶段才起到了具有长远影响力的作用。