

中国生物医学工程学会医学物理分会

关于征集医学物理疫情防控方案与经验的通知

诸位医学物理师同道：

在党和政府的领导和全国人民共同努力下，我国新冠肺炎疫情防控形势持续稳定，而国外疫情存在蔓延趋势，全球防疫形势不容乐观。为了促进行业交流，为国外医学物理师同行提供防疫的中国经验和中国成果，提升我国医学物理领域的国际影响力，现向全国的医学物理师征集新冠肺炎疫情下医学物理工作的开展和疫情防控经验和方案等，分享新知，答疑解惑。征集内容包括但不限于以下几个方面：

1. 疫情中医学物理师临床工作安排，如如何分组、错时工作，以避免交叉感染等；
2. 临床工作的疫情防护，如接触病人时如何防控，以及设备维护维修、质控和计划设计时如何防控等；
3. 疫情期间居家办公方案，如远程工作方案和居家办公实施流程等；
4. 疫情下的仪器设备防护，如质控设备防护和消毒等；
5. 疫情下的新设备安装调试；
6. 疫情期间教学和科研工作安排；
7. 应急方案，如发现病人感染和工作人员感染的应急应对方案和流程；
8. 疫情背景下医学物理与放疗临床和其他科室的合作。

请各位同道根据防疫工作开展情况积极分享疫情战线工作经验和心得，并发送至18500123398@126.com，稿件截止时间为2020年4月12日。分会将从中筛选高质量的稿件，汇集成册，向国内外同行发布。

感谢各位同道支持！

秘书处联系人：门阔，18500123398

