



Made in Russia



公司介绍, 出口商, 医疗行业



MED RAY

MED RAY公司成立于2004年，当时开发了俄罗斯第一个放射数字信息系统（PACS/RIS）Archimed硬件和软件套件，并在莫斯科的俄罗斯联邦内务部主临床医院实施。从那时起，该公司一直在不断发展，如今已成为俄罗斯数字医疗领域的领导者之一。

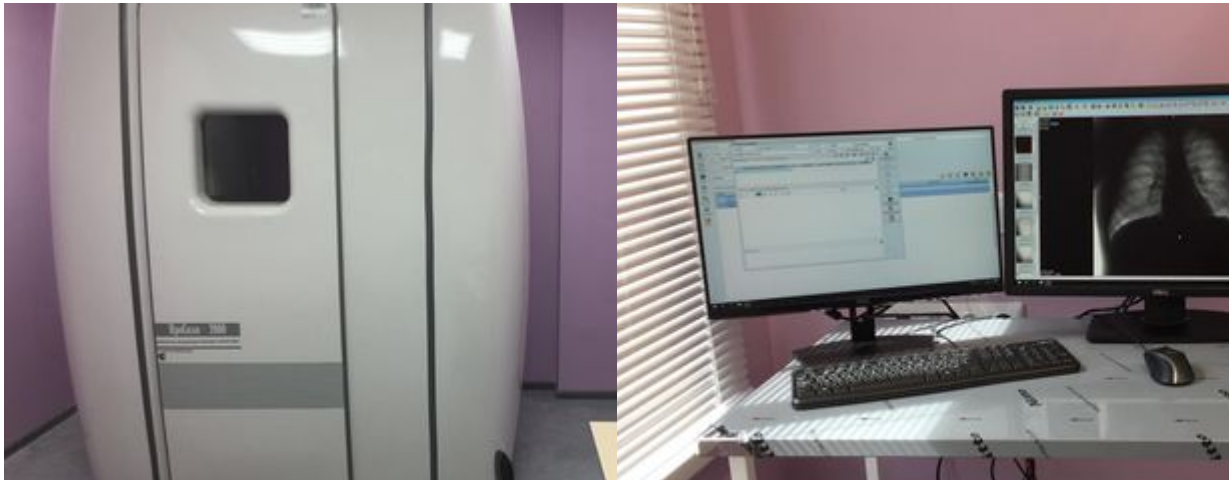




MED RAY

MED RAY公司成立于2004年，当时开发了俄罗斯第一个放射数字信息系统（PACS/RIS）ArchiMed硬件和软件套件，并在莫斯科的俄罗斯联邦内务部主临床医院实施。从那时起，该公司一直在不断发展，如今已成为俄罗斯数字医疗领域的领导者之一。

该公司的产品注册了ArchiMed商标，从其技术特点来看，并不逊色于进口同类产品。除了在俄罗斯销售外，公司还出口到哈萨克斯坦和吉尔吉斯。公司的生产设施位于莫斯科，有一个工程和服务部门，呼叫中心，以确保系统的实施和不间断的运行。开发人员每天对软件进行改进和调整。



照片：荧光照相数字工作站

产品介绍

公司的主要产品是多模态工作站ArchiMed，该产品非常受欢迎，配备了許多俄罗斯和国外厂家的X射线

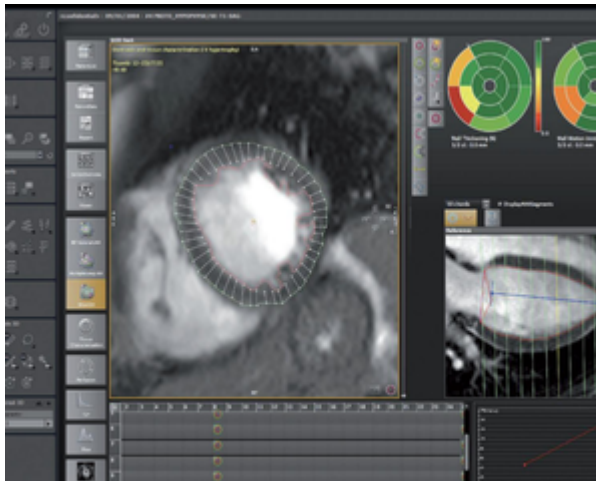
PACS/RIS ArchiMed的特点是高质量和MED RAY发展的主要优势是 高可靠性，它允许你以最低的成本为 在ArchiMed单一数字平台的基础上解 决任务的复杂方法。因此，在2019年， 医疗机构创建一个数字空间。

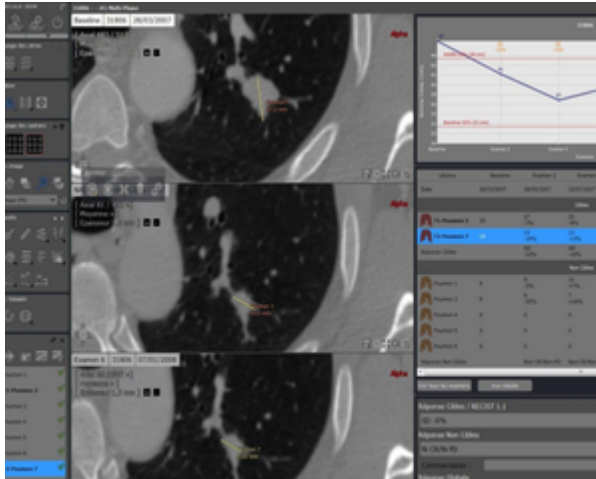
设备、乳腺仪。

不仅能够积累和使用长期的研究和数据档案，而且还包括从任何设备上查看和处理图像的各种功能--从超声扫描仪和视频内窥镜到核磁共振和正电子发射断层扫描--计算机断层扫描。检查结果可以通过局域网或WEB浏览器进行查询。

该公司在楚瓦西亚共和国和雅库特共和国创建了区域放射信息系统和医学图像中央档案馆，作为联邦项目--医疗保健，创建统一的数字轮廓的一部分。

公司设备





为了管理和分析医学影像中央档案馆的执行情况，公司开发了门户网站指挥中心，可以评估放射设备和房间的负荷情况，反映从医学影像中央档案馆收到的服务类型、方式、性别、年龄、时期等方面的统计信息，并以图示、图表、仪表盘和各种弹窗的形式显示。

诊断设备通行证在一个窗口中生成有关本组织或整个区域诊断设备园区状况的完整信息。专家们可以获得只与他们所承担的工作有关的个人匿名调查。

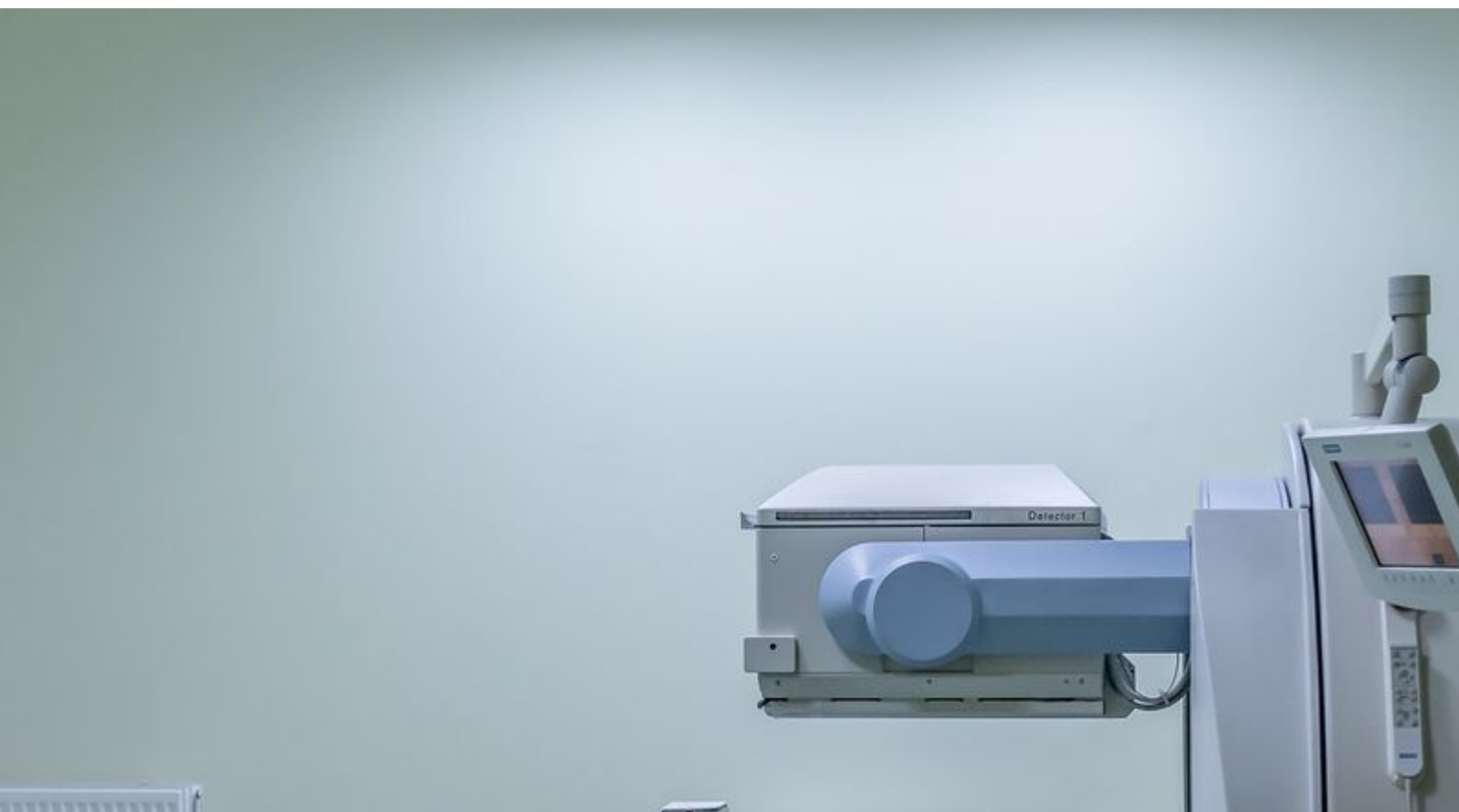
远程放射学门户网站有一个基于专家相互检查和随机抽样方法的专家工作质量评估系统。辐射剂量模块与医学影像中央档案馆相连，可以落实现行辐射安全标准的要求，支持医疗决策。

ArchiMed系统的工作原理是

150 城市
俄罗斯各地

合作伙伴

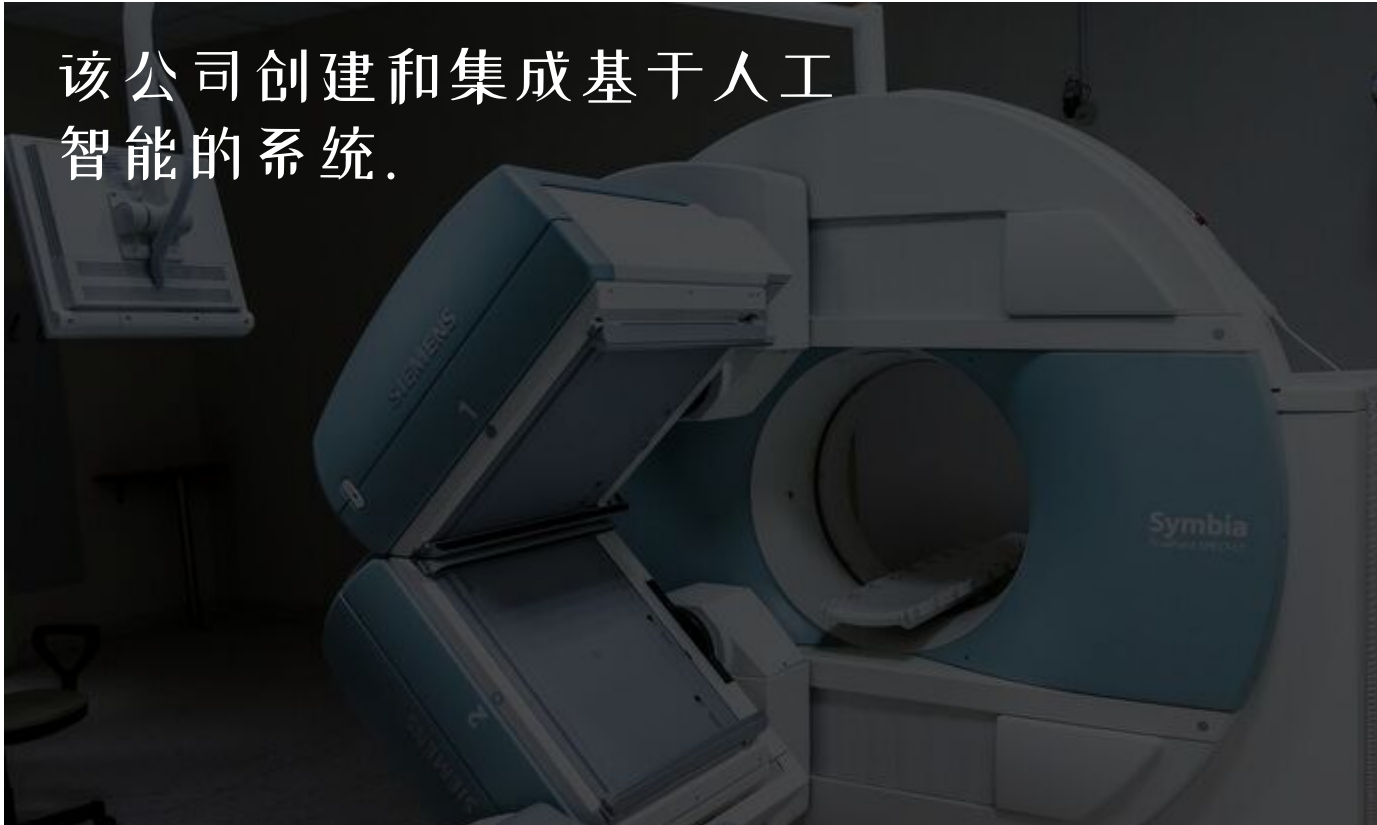
目前，放射学数字信息系统PACS/RIS ArchiMed在俄罗斯150多个城市、700多个不同类型的医疗机构成功运行。第3维什涅夫斯基中央军事临床医院、维什涅夫斯基外科研究所、马林斯卡娅市立医院、巴库列夫心血管外科科学中心、卫兵总队军事临床医院、圣彼得堡市第一儿童医院、联邦医学生物局的伯纳索联邦医学生物物理中心、俄罗斯联邦卫生部的国家医学研究Rariological中心。同时，与该公司进行整合的合作伙伴是俄罗斯领先的医疗信息系统制造商。同时，与该公司进行整合的合作伙伴是俄罗斯领先的医疗信息系统制造商：Medialog、Ariadne、SofTrust、MedWork等。该公司的设备与Planmed乳腺X光机、三星X光机、飞利浦断层摄影机、佳能、日立和许多其他公司合作。



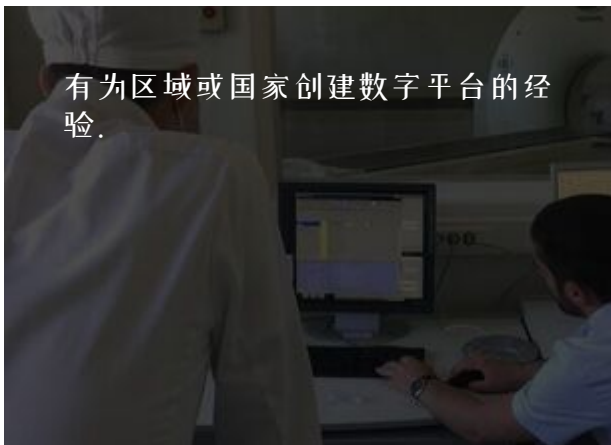
成员

MED RAY是医疗信息化发展协会和医学人工智能系统开发者和使用者协会--国家医学知识库的成员。2019年公司因在医疗信息化领域的发展获得了ITM文凭。

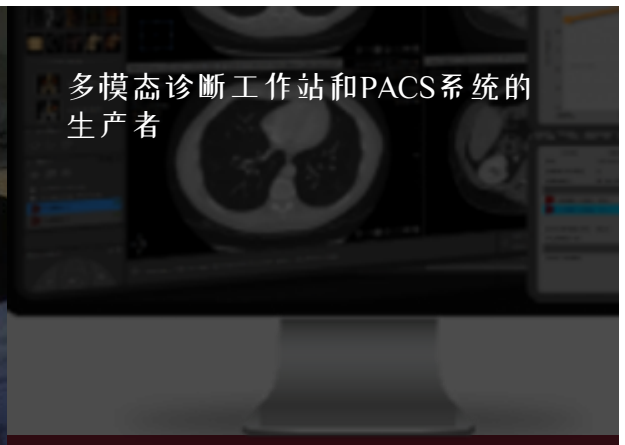
该公司创建和集成基于人工
智能的系统。



有为区域或国家创建数字平台的经
验。



多模态诊断工作站和PACS系统的
生产者



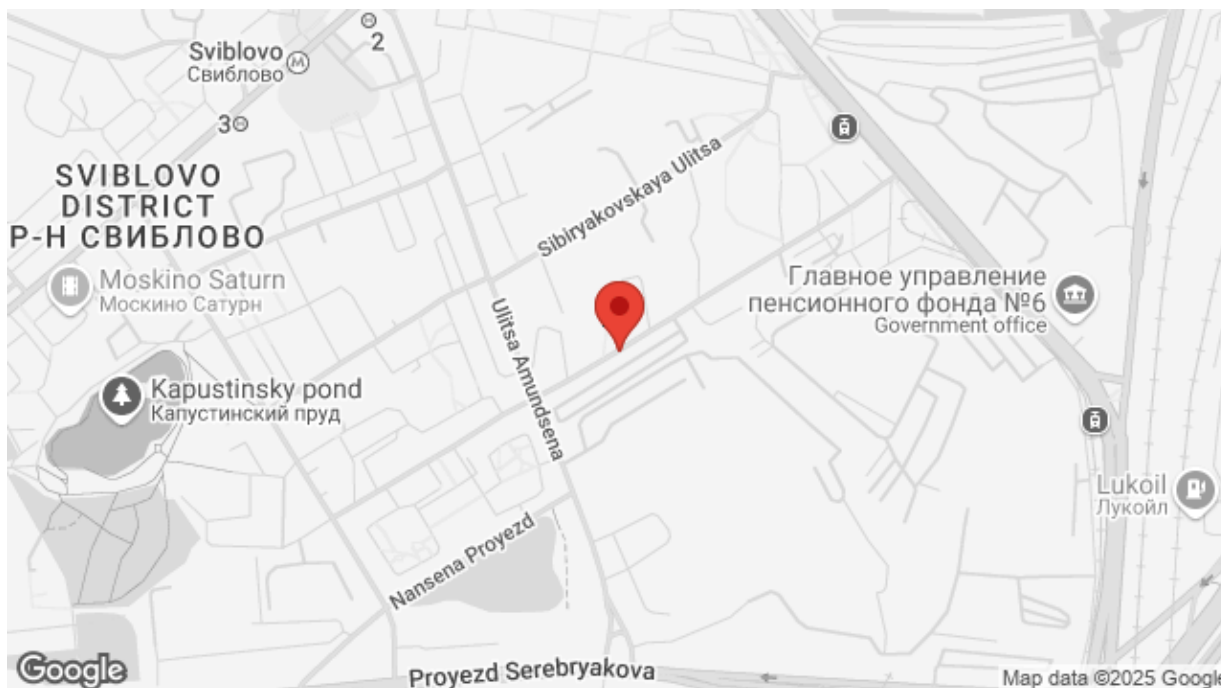
提供接口

在11语言


可适用于世界上任何语言

该公司致力于创建和整合基于人工智能的医疗决策支持系统，在乳房X射线和计算机断层扫描领域。

联系信息



俄罗斯，莫斯科，4-33，Urzhumskaya ulitsa.

 +7 495 668-07-64

 info@med-ray.ru



