



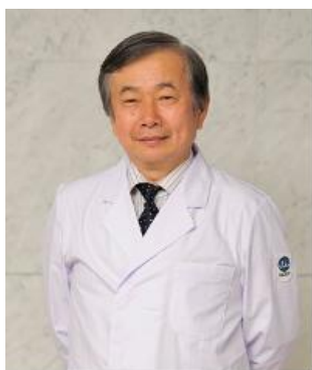
成立于 1993 年，前身是部队医院。目前直属日本卫生部管辖，国家认定的高度医疗研究机构之一。感染疾病是该院的特长。每年有大量研究成果发布。拥有直升飞机场，为急救患者提供绿色救命通道。

### 所属研究所

熱帯医学研究部 呼吸器疾患研究部 感染症制御研究部 疾患制御研究部 難治性疾患研究部 遺伝子診断治療開発研究部 細胞組織再生医学研究部 共通実験実験動物研究室

糖尿病研究中心 糖尿病研究部 代謝疾患研究部 臓器障害研究分子 代謝制御研究糖尿病情報 肝炎・免疫研究中心 肝疾患研究部 消化器疾患研究部 免疫制御研究部 免疫病理研究部 肝炎情報中心 国際臨床研究中心 疫学予防研究部 医療情報解析研究部 臨床研究支援部 中心病院 内科部門診療部 外科部門診療 集中治療 糖尿病・代謝症候群診療部

手術部 放射線診療部 光学診療部 中央検査部 高度先進医療部 外来診療運営部 医療教育部 医療情報管理部 健診統括診療部 医療安全推進部 臨床栄養管理部 薬剤部



院長 大西 真

### 医院理念

最善の総合医療を提供し、疾病の克服と健康の増進を通じて社会に貢献します

提供最好的医疗，通过克服疾病，增进健康为社会做贡献

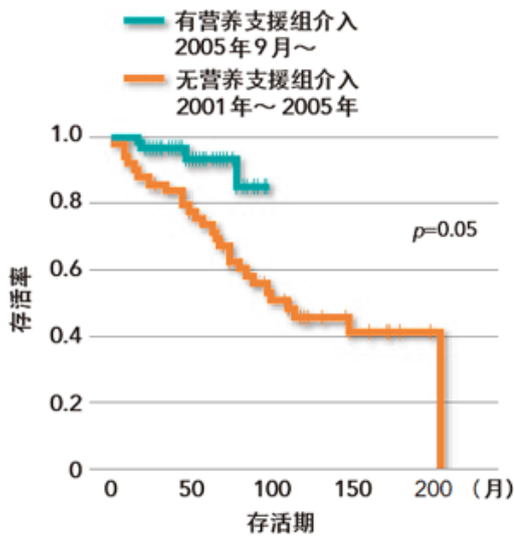
国立国际医疗研究中心医院作为建院以来一直肩负着推进日本国际医疗合作的重任，拥有艾滋病治疗和研发中心、国际疾病中心、国际医疗合作部等相关部门和各诊疗科室，还对患有基础疾病的各类患者提供专业且综合性的医疗服务。

医院已成功采用造血干细胞移植治疗多发性骨髓瘤 260 余例，医疗业绩居国内前列。本院还与国际骨髓瘤财团日本支部合作，致力于向患者提供信息，成为日本多发性骨髓瘤治疗的中心医院。对艾滋病患者的手术累积逾 640 例，拥有丰富的治疗艾滋病的临床经验。

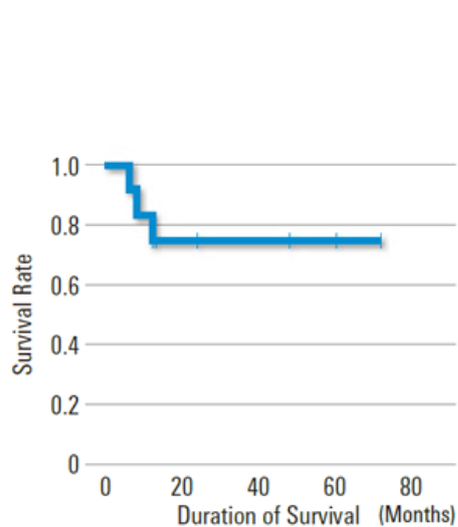
在消化系统领域，以从事医疗器械和医疗技术开发的医师为主导能对比以前更大的胃癌、肠癌进行内镜手术治疗。本院的高水平癌症治疗主要采取综合治疗，并利用 PET 进行最先进的癌症诊断，肩负尖端医疗服务的重任。我们不仅有传统的利用葡萄糖作为显像剂的 PET，还有国内实施医院尚为数不多的利用蛋氨酸的 PET 以及本院研发的只有本院能实施的利用巯基胸苷的 PET 进行癌症分期和评估，有助于决定其后的治疗方针。

目前，本院正与研究中心开展合作研究，根据风湿病和胶原病领域新发现的与疾病相关的酵素研发治疗药物；探索口腔外科领域疑难病症髌突渐进性吸收的致病基因及治疗药物等，走在世界前列，积极推进尖端科研项目的进展和治疗技术的进步。

骨髓瘤的移植成绩 (1995年~2011年)



艾滋病淋巴瘤的移植成绩 (1995年~2010年)



● 医院联系方式

🏢 创立 1993年  
(作为国立国际医疗中心开业)

👤 诊疗科室

内科、呼吸内科、循环内科、糖尿病内科、消化内科、血液内科、内分泌代谢内科、肾脏内科、神经内科、心疗内科、感染内科、新生儿内科、内镜内科、人工透析内科、姑息护理内科、疼痛治疗科、过敏科、风湿科、外科、呼吸外科、心血管外科、消化外科、小儿外科、骨科、脑神经外科、整形外科、头颈部外科、精神科、儿科、皮肤科、泌尿科、产科、妇科、眼科、耳鼻咽喉科、康复治疗科、放射诊疗科、放射治疗科、牙科、牙科口腔外科、麻醉科、病理诊断科、急救科

💳 结算方法

现金、DEBIT、信用卡 (NICOS、VISA、Master)

国立国际医疗研究中心医院



● 地址

邮编 162-8655  
东京都新宿区户山1丁目21番1号



自都营地铁若松河田站步行5分钟  
自东京地铁早稻田站步行15分钟



自东京国际机场 (羽田机场) 开车50分钟  
自成田国际机场开车90分钟



网址

<http://www.ncgm.go.jp/>