



日本医科大学付属病院
NIPPON MEDICAL SCHOOL HOSPITAL



院长 坂本篤裕





日本医科大学附属医院（日文名：日本医科大学付属病院），是日本第一个救命救急中心。创建于 1910 年，明治 43 年，位于東京都文京区千駄木 1-1-5，拥有 899 张床位，职员 2271 名。

分科排名：

（2012/年东京地区/依据患者治疗数）

血癌小儿 第三

血癌成人 第五

心绞痛・心肌梗塞 第八

先天性心脏病 第八

前列腺癌 第八

心脏瓣膜症 第十

医院简介：

日本医科大学附属医院是学校法人日本医科大学的大学附属病院。该医院包括高度救命救急中心、集中治疗室、中央手术部等，另外还配置有外科系重症病床、内科系重症病床，在日本也是屈指可数的大学病院（特定机能病院）。另外，平成 20 年 2 月 8 日，被厚生劳动省指定为癌症治疗据点医院，针对癌症的化学治疗法、放射线治疗法、缓和保养、负债调整咨询机构的建议实施和支援等，作为地区的中心医院开设关于癌症活动。该医院各诊疗部门拥有众多医学界的权威及新兴学者，并致力于以尖端医疗设备和技术,提供更高端的医疗服务。

医院的发展历史：

日本医科大学附属医院的历史可以追溯到 1876 年济生学社的开设。

以下为日本医科大学附属医院的历史年表：

1876 年 济生学舍开设

1904 年 私立日本医学校建立

1910 年 日本医学校附属医院开设

1926 年 财团法人日本医科大学设立，改称为日本医科大学第二医院

1953 年 改称日本医科大学附属医院

1963 年 改称日本医科大学付属病院

1977 年 日本第 1 家救命急救中心在日本医科大学附属医院成立

1986 年 建立了医院的东馆

1993 年 被指定为高度救命急救中心（厚生省认可的第 1 家）获得特定功能医院的承认

2008 年 被指定为地方癌症诊疗协作据点病院

重点科室：

1、循环系统内科

2、神经内科

脑梗塞，脑出血等脑血管障碍、帕金森病，脊髓小脑变性症，多发性硬化症等脱髓疾病、髓膜炎等神经系感染症、多发筋炎。重症筋无力症等的筋疾病、奥滋海默综合症等有认知障碍的疾病、头痛或发麻等神经疾病的整体诊疗。

特别注重脑梗塞的早期诊断治疗，每年接受 300 病例以上的脑梗塞患者住院治疗。另外，对脑中风治疗有脑中风专门队伍（Stroke Care Unit: SCU）、脑中风专职医生进行治疗，并对 3 小时以内的早期脑梗塞病例使用溶解血栓疗法（t-PA）。

3、肾脏内科

急性・慢性肾衰、高血压、糖尿病性肾症、慢性系球体肾炎，ネフローゼ炎、胶质原的肾脏障碍、遗传性肾脏疾病、水电解质异常等内科肾脏疾患的整体进行诊疗。

特别是，提倡慢性肾脏病（CKD）新概念，注重 CKD 对策。

4、血液内科

急性白血病、恶性淋巴瘤等的造血器恶性肿瘤的化学疗法有相当多的治疗病例，取得良好的治疗效果。积极采用末梢血干细胞移植，骨髓移植等造血干细胞移植。对重症较多的免疫力的抑制疗法，取得了良好的成绩，除此之外，还有各种贫血症的治疗，血小板总数减少症等出血性疾病的治疗。

5、消化器 肝脏内科

日本消化器内视镜诊断。创始治疗学的常岡健校长就任后，68 年 领先实行推广息肉切除术，对消化器方面的进步做出了很大的贡献。

使用高清晰度的食道测定器，可以诊断主要咽下困难的食道运动机能异常，对食道アカシア和贲门扩张也可以积极的实施。对于胃癌来说也可以实施一次切除术。对于螺旋体菌感染，除菌治疗也积极引进，对于除菌失败事例，二次除菌也达到 80%。

6、糖尿病内分泌代谢内科

7、化学疗法科

8、放射线治疗科

9、消化器外科

治疗 食道、胃、小肠、大肠、直肠、肛门、肝、胆、胰、脾等的科室、疾病以急性腹痛为代表，都是从腹部疼痛开始然后到消化器官恶性肿瘤，这样的手术件数一年超过了 1000 例。拥有日本外科学会、日本消化系统外科学会、日本消化系统病学会、日本消化器官内视

镜学会的专业医生、指导医生等很多的一个科室。无论是在哪个领域，也是日本的最高水平的高质量的医疗。

10、内分泌外科

对于颈部无创伤的内视镜手术到目前为止已经超过 380 例，国内外也很多所以受到了高度评价。因此包括日本在内的各国参观者们也络绎不绝。

11、脑神经外科

日本医科大学脑神经外科于 1964 年日本把最初普及外科的近藤次繁医生的儿子近藤骏四郎教授作为第一代传统的脑神经外科。第 2 代中泽教授，第 3 代寺本教授的基本实现发展达到现在。

12、心脏血管外科

日本医科大学附属医院心脏血管外科手术是庄司佑名誉教授自 1972 年开始进行的已经近 40 年的历史。至今已经进行有 8000 例子以上心脏大血管手术。

13、呼吸器外科

在诊断方面通过并用 3D-CT, PET 等最新图像机器和最尖端的支气管镜子检查系统致力于肺癌的早期发现，正确的病期诊断。还有，在治疗方面使用クリニカルパス，安全第一是与护士和药剂师等成员的联同时诊疗。

14、综合诊疗中心

综合诊疗中心，是在被复杂专业分化的大学医院，对患者来说提供易懂，明确的诊疗的设施。主要通过专业各科紧密联合的同时，为每个患者进行做出最完善的医疗为目标。

15、癌诊疗中心

医学研究：

- 1.经颈静脉肝门内门静脉大循环分流术
- 2.通过骨髓细胞移植进行血管再生的疗法
- 3.用多焦点眼内镜片实施水晶体再建
- 4.通过 L28B 的遗传因子诊断对干扰素的治疗效果进行预测评价
- 5.腹腔镜下骶骨阴道固定术
- 6.硬膜外患者自身血液注入疗法
- 7.内视镜下甲状腺恶性肿瘤手术
- 8.内视镜下颈部良性肿瘤摘除术
- 9.术后荷尔蒙疗法和 S-1 内服的并用疗法
- 10.对急性心肌梗塞实施依泊丁投入疗法
- 11.通过 Toraymyxin 实施吸附式血液净化疗法