

德馨医疗

患者信息及病例材料列表

为了让患者得到最佳的诊断和疗法，德馨医疗请您尽可能详细地填写以下患者信息表格，并提供相关病例材料，使医院和医疗专家能够提供精准的个人化治疗方案。

患者个人信息与联系方式			
姓名		性别	
出生日期		地址	
电话		微信或 email	
若联系人不是患者本人：			
联系人姓名		联系人地址	
联系人电话		联系人微信或 email	
基本医疗信息			
疾病类型/症状		相关科室	
期望的治疗手段		期望赴德治疗日期	
请在下面列表中，勾选前 3-6 个月内接受过的检查			
影像结果：			
<input type="radio"/> MRI <input type="radio"/> CT/PET-CT <input type="radio"/> 超声 <input type="radio"/> X-光 <input type="radio"/> 血管造影 <input type="radio"/> 心导管 <input type="radio"/> 内窥镜检查（如胃肠镜、支气管镜） <input type="radio"/> 其他：_____			
检验科报告：			
<input type="radio"/> 常规检查（血检等） <input type="radio"/> 特殊检查			
病理检查：			
<input type="radio"/> 接受过病理检查，取样于_____（请填写日期）			

针对此次咨询的疾病，患者是否已接受过治疗？		
○ 是 ○ 否		
若选择“是”，请填写：		
治疗种类	描述（如手术，药物，放疗的部位等）	治疗起始时间
外科手术/介入		___年___月到___年___月 ○ 仍在治疗中
药物治疗		___年___月到___年___月 ○ 仍在治疗中
放疗		___年___月到___年___月 ○ 仍在治疗中
其他		___年___月到___年___月 ○ 仍在治疗中
辅助信息		
患者现在是否有感染？		
○ 无 ○ 不知道 ○ 有：_____（描述，病原体）		
除了上述病症，患者在近一年内，是否出现过以下病症？请勾选：		
○ 心脑血管问题（如心梗, 心绞痛, 中风, 脑出血等） ○ 神经系统问题 ○ 骨骼系统问题		
患者现在是否有开放性伤口？		
○ 无 ○ 不知道 ○ 有：_____（伤口位置）		
患者是否患有哮喘？		
○ 无 ○ 不知道 ○ 有		
患者现在的能动状况：		
○ 行动未受限 ○ 需要依靠轮椅 ○ 卧床 ○ 重症监护室		
针对肿瘤患者：		
肿瘤分期		肿瘤发生：○ 原发 ○ 复发

其他补充信息：

国内病例报告

为了让医生能够全面地了解患者的病情并给出最佳的治疗方案，如果患者有以下材料，请勾选并和表格一起发送给我们：

- 病例诊断报告
- 病程记录
- 住院记录
- 手术记录
- 术后报告
- 放疗方案/化疗方案/病理报告（针对肿瘤病人）
- 出院记录或出院小结
- 医嘱单
- 影像结果（请提供 DICOM 格式的电子版文件）

数据安全 - 在将表格和医疗数据发送给我们之前，请勾选确认下列数据安全条款并签名：

我同意 DEXIN Med GmbH 传送我的个人信息与医疗数据，同意通过未加密的渠道进行电子邮件、微信与电话通信，并且同意 DEXIN Med GmbH 将这些数据信息提供给与服务相关的第三方机构（如医院、旅馆、保险公司等第三方）。如果我本人不是患者，我确认已得到患者的授权，为其签署该条款，并同意通过未加密的电子邮件、微信或电话沟通进一步的相关信息。

我同意 DEXIN Med GmbH 将我提供的数据和文件保存九个月。如果需要后续跟踪或服务咨询，我同意 DEXIN Med GmbH 将数据和文件保存在患者个人档案中。如果我决定不接受 DEXIN Med GmbH 的服务，所有 DEXIN Med GmbH 与患者相关的数据和文件将在九个月后被删除，并且不可撤销。

患者/联系人签名 _____

签名日期 _____

签名地点 _____

DEXIN Med GmbH

德国德馨医疗有限责任公司

优质的医院

德馨医疗与德国**排名前列**的公立大学医院合作，为客户提供跨境医疗、跨境医学交流与培训、以及跨境考察服务。

专业的服务

我们是**德国本地**公司，团队由德国顶尖的海德堡大学医院的**博士博后**组成，为客户提供专业的医学翻译及就医陪同。同时，我们也配套行程规划、接送机、当地生活指导和陪同等服务，可根据客户需求量身定制服务套餐。

透明的价格

我们会提供医院开出的原始账单给客户；如果在服务过程中，预约的某些项目是不必需的，对应项目的款项将在最终结算后**退还**给客户。

欢迎联系我们：

info@dexin.pro



DEXIN Med GmbH
c/o ZGC InnoHub
Tech Tower, Forum 7
69126, Heidelberg
Germany

