

关键见解

41% 医疗保健生态系统中针对医疗支付方企业的 API 攻击所占百分比

医疗保健生态系统中的 API 攻击一直有增无减，特别是医疗支付方和保险公司因掌握着受保护的健康信息 (PHI)、索赔数据以及财务信息等大量数据，更是成为重点攻击对象。



API 蔓延构成了重大风险，例如对数据的未授权访问

API 蔓延，也就是企业内 API 不受监管的扩散，会因为企业缺乏监测能力以及它们游离在安全控制措施之外而造成严重的安全漏洞。因此，API 蔓延会扩大企业的攻击面并带来未经授权访问敏感数据等风险。

88% EMEA 地区针对制药企业的第 7 层 DDoS 攻击所占百分比

EMEA 地区的制药公司遭遇的第 7 层 DDoS 攻击最多，紧随其后的是北美和亚太地区及日本 (APJ)。深入研究 2024 年上半年的数据可以发现，针对 EMEA 和北美地区的攻击数量有望超过 2023 年每个地区的总和。

2100 万 针对医疗保健服务提供商的 Web 应用程序和 API 攻击的月度平均数

推进数据互操作性以及其他合规性要求促使对 Web 应用程序和 API 的使用越来越多，而这会给医疗服务提供商和患者带来安全风险。

4.15 亿 针对医疗保健服务提供商的第 7 层 DDoS 攻击的月度平均数

在黑客行动主义和当前地缘政治气氛紧张的驱动下，医疗保健行业遭受的 DDoS 攻击呈现激增态势。这些攻击可能导致停电和服务中断，威胁患者预后。2023 年，Killnet 发动了一次主要针对医疗服务提供商的大规模 DDoS 攻击活动。