

Recomendação de Segurança 006/2021 - Cogetic

Em 29 de setembro de 2021

Para: Gestores de TI das unidades da Fiocruz

Assunto: Vulnerabilidade em servidores MS Exchange

Prezados Gestores de TI,

Os servidores de correio Microsoft Exchange têm sido de alvo de inúmeras ações maliciosas reportadas ao redor do Brasil e do mundo, por meio de vulnerabilidades catalogadas. Seguem as vulnerabilidades que possuem destaque pela periculosidade: CVE-2021-34473 (Score 10), CVE-2021-31206 (Score 7.9), CVE-2021-34523 (Score 7.5), CVE-2021-31207 (Score 6.5). As pontuações de referência foram baseadas no CVSS Score, do site www.cvedetails.com.

Essas vulnerabilidades listadas permitem:

- Execução remota de código do Microsoft Exchange Server.
- Elevação de privilégio no Microsoft Exchange Server.
- Desvio de recurso de segurança do Microsoft Exchange Server.

Para mitigar os riscos envolvidos com o comprometimento de ativos, recomendamos manter o ambiente de tecnologia de informação atualizado com a última versão estável dos sistemas operacionais, aplicações e sistemas de informação disponibilizada pela fabricante. Especificamente para as vulnerabilidades apontadas neste documento indicamos a implementação imediata das seguintes atualizações:

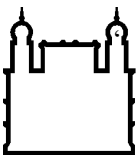
KB5001779 - April 13, 2021

KB5004778 - July 13, 2021

KB5004779 - July 13, 2021

KB5004780 - July 13, 2021

KB5003435 - May 11, 2021



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Referências:

<https://www.cvedetails.com/cve/CVE-2021-34473/>

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2021-34473>

<https://www.cvedetails.com/cve/CVE-2021-31206/>

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2021-31206>

<https://www.cvedetails.com/cve/CVE-2021-34523/>

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2021-34523>

<https://www.cvedetails.com/cve/CVE-2021-31207/>

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2021-31207>

Coordenação de Gestão de Tecnologia da Informação

Segurança da Informação e Comunicações