

Recebendo a vacina contra a COVID-19 após cirurgia de câncer com remoção dos linfonodos debaixo do braço

Programa de pesquisa sobre linfedema do Mass General

- O inchaço dos linfonodos é um efeito colateral conhecido da vacina contra a COVID-19 e é a reação normal do seu corpo à vacina.
- Isso pode preocupá-lo(a) caso você tenha passado por um procedimento de remoção dos linfonodos debaixo do braço. A remoção de linfonodos e a radiação nos linfonodos podem levar a linfedema após o tratamento do câncer.
- **Aconselhamos que você receba a vacina contra a COVID-19 quando estiver apto(a). Você deve discutir com seu médico quaisquer preocupações que possa ter.**

Recomendamos:

- ***Se você tiver linfedema, receba a vacina contra a COVID-19 no braço oposto ou na perna.***
- ***Se você apresentar risco de linfedema, receba a vacina contra a COVID-19 no braço oposto ou na perna.***
 - Pessoas que tiverem passado por dissecação de linfonodos têm alto risco de linfedema.
 - Pessoas que tiverem passado por biópsia de linfonodos sentinela têm menor risco de linfedema. No entanto, mesmo que o risco de linfedema seja menor, ainda há risco.
- ***Se você passou pela remoção de linfonodos em ambos os lados, você deve solicitar que a vacina seja aplicada em sua perna e, se isso não for possível, no braço em que o menor número de linfonodos tenha sido removido.***
- **Tanto a vacina contra a COVID-19 da Pfizer quanto a da Moderna podem ser administradas na perna.**
 - Essa opção está listada nos documentos disponíveis on-line do Centro de Controle e Prevenção de Doenças (Centers for

Disease Control and Prevention, CDC) dos EUA sobre as vacinas da Pfizer e da Moderna; consulte as notas de rodapé localizadas abaixo da tabela no final da página 1:

- <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/moderna/downloads/standing-orders.pdf>
- <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/pfizer/downloads/standing-orders.pdf>