

# Exames e procedimentos para detectar e tratar o câncer de pele

Tests and Procedures to Find and Treat Skin Cancer – Portuguese

Qualquer um pode ter câncer de pele. Muitas das pintas que as pessoas encontram na pele não são câncer, mas algumas podem ser câncer ou pré-câncer. Os cânceres de pele podem muitas vezes ser detectados no começo quando podem ser mais fáceis de tratar.

Se notar alguma alteração em sua pele, o médico precisará fazer um exame para verificar. Se a alteração parecer câncer, o médico terá que fazer um teste ou procedimento para descobrir se é câncer. E se você realmente tiver câncer de pele, o médico pode usar um procedimento para tratá-lo.



## Exames para detectar o câncer de pele

A biopsia é feita para detectar câncer.

A biopsia é uma pequena cirurgia em que uma parte (amostra) de uma pinta que poderia ser câncer é retirada. A amostra é enviada para o laboratório onde é examinada com microscópio para ver se contém células cancerosas.

O tipo de biopsia que o seu médico precisa fazer depende do tipo de câncer que poderia ser. O médico também avalia o tamanho da área afetada e sua localização no corpo para decidir que tipo de biopsia fazer. Sua pele será anestesiada para você não sentir dor durante a biopsia. Você receberá instruções sobre como cuidar do local da biopsia depois.

**Biopsia por raspagem (shave):** O médico raspa as camadas superiores da pele com uma lâmina. Uma pomada, produto químico ou pequena corrente elétrica será usada para estancar qualquer sangramento.

**Biopsia punch:** Um instrumento que parece um pequeno cortador de biscoito redondo é usado para retirar uma amostra mais profunda. Normalmente é necessário dar pontos para fechar o local da biopsia.

**Biopsia excisional e incisional:** O médico utiliza um pequeno bisturi para cortar a pele, e um pedaço da pele é então retirado. Normalmente é necessário dar pontos para fechar o local da biopsia. A biopsia excisional remove toda a lesão. A biopsia incisional remove apenas uma parte da lesão.

**Biopsia de linfonodo:** Não é comum que alguns cânceres de pele se espalhem, mas é possível. A biopsia de linfonodo pode ser feita caso o câncer tenha se espalhado para os nódulos próximos. Esta biopsia é mais complexa do que as que removem a pinta. Pode ser feita com uma agulha muito fina, ou o médico pode então decidir remover o linfonodo todo.



## Procedimentos para tratar o câncer de pele

Diversos procedimentos podem ser utilizados para tratar câncer de pele. O procedimento usado dependerá do tipo, tamanho e local do câncer de pele. Sua pele será anestesiada para você não sentir dor durante a biopsia. Você receberá instruções sobre como cuidar do local da biopsia depois.

**Excisão:** Neste tipo de procedimento, o câncer e um pouco da pele normal ao redor são cortados com um bisturi. Às vezes, é necessário dar pontos para fechar o local da biópsia, mas isso dependerá do tamanho do corte que precisar ser feito.

**Curetagem e eletrodissecação:** O câncer é retirado por raspagem, utilizando um instrumento fino e longo. A área é então tratada com uma agulha elétrica que destrói as células cancerosas que possam ter sido deixadas para trás.

**Cirurgia Mohs:** O médico retira camadas finas da pele uma de cada vez. Cada camada é examinada com microscópio. Caso se verifique a presença de câncer, mais uma camada de pele é removida. Este processo é repetido até não se encontrar mais células cancerosas.

Este procedimento é utilizado quando há um alto risco de um câncer de pele voltar depois do tratamento. É também usado quando o médico não tem certeza do tamanho do câncer de pele. E pode ser usado para manter o máximo possível de pele saudável próximo de determinadas áreas como os olhos, o rosto, os ouvidos ou os dedos. Pode ser necessário dar pontos depois do procedimento para ajudar a cicatrizar.

**Enxertos de pele:** Se for necessário remover um câncer de pele grande mediante cirurgia, pode não haver pele suficiente ao redor para fechar a ferida deixada pela cirurgia. Nestes casos, pode-se retirar um pedaço de pele de outra parte do corpo (enxerto) para cobrir a ferida e ajudar na cicatrização. Os enxertos de pele também ajudam a melhorar a aparência do local de onde o câncer foi removido.

Estes procedimentos são apenas algumas das formas para tratar o câncer de pele. O seu médico pode querer que você também faça outros tipos de tratamento, como imunoterapia, terapia-alvo, quimioterapia ou radioterapia. O tratamento dependerá do tipo de câncer de pele que você tem, do tamanho e da profundidade e também se espalhou para outras partes do corpo. Converse com a sua equipe médica sobre o que é melhor para você.



Para saber mais, visite o site da American Cancer Society [cancer.org](https://www.cancer.org) ou ligue para o nosso número **1-800-227-2345**. Estamos aqui quando você precisar.