

¿QUÉ ES UNA BIOPSIA?

Una "biopsia" es la extirpación de una pequeña muestra de un crecimiento en la piel por su dermatólogo. La muestra luego se envía a un patólogo, un médico que examina esta muestra bajo un microscopio y hace un diagnóstico sobre el tipo de crecimiento o enfermedad presente.

Su médico entonces comentarios sobre los resultados del patólogo y coordina con su observación de su condición. Sabiendo el tipo de crecimiento o enfermedad ayuda a determinar la mejor manera posible para tratar su médico.

Hay cargos de dos lugares cuando se realiza una biopsia:

1. El dermatólogo para la eliminación del tejido para ser examinado,
2. El patólogo para la preparación y evaluación de los tejidos bajo el microscopio.

CUIDADO DEL SITIO DE BIOPSIA

1. Lávese las manos con agua y jabón.
2. Limpiar el sitio de la biopsia con agua y jabón, solución salina o $\frac{1}{2}$ parte el peróxido de hidrógeno mezclado con agua de la parte $\frac{1}{2}$.
3. Completamente seca el área y aplique una pequeña cantidad de vaselina o pomada antibiótica.
4. Coloque una pequeña ayuda de banda o vendaje sobre la herida hasta que la herida haya sanado.

Los estudios demuestran que las heridas curan mejor cubierto por el ungüento y un apósito.