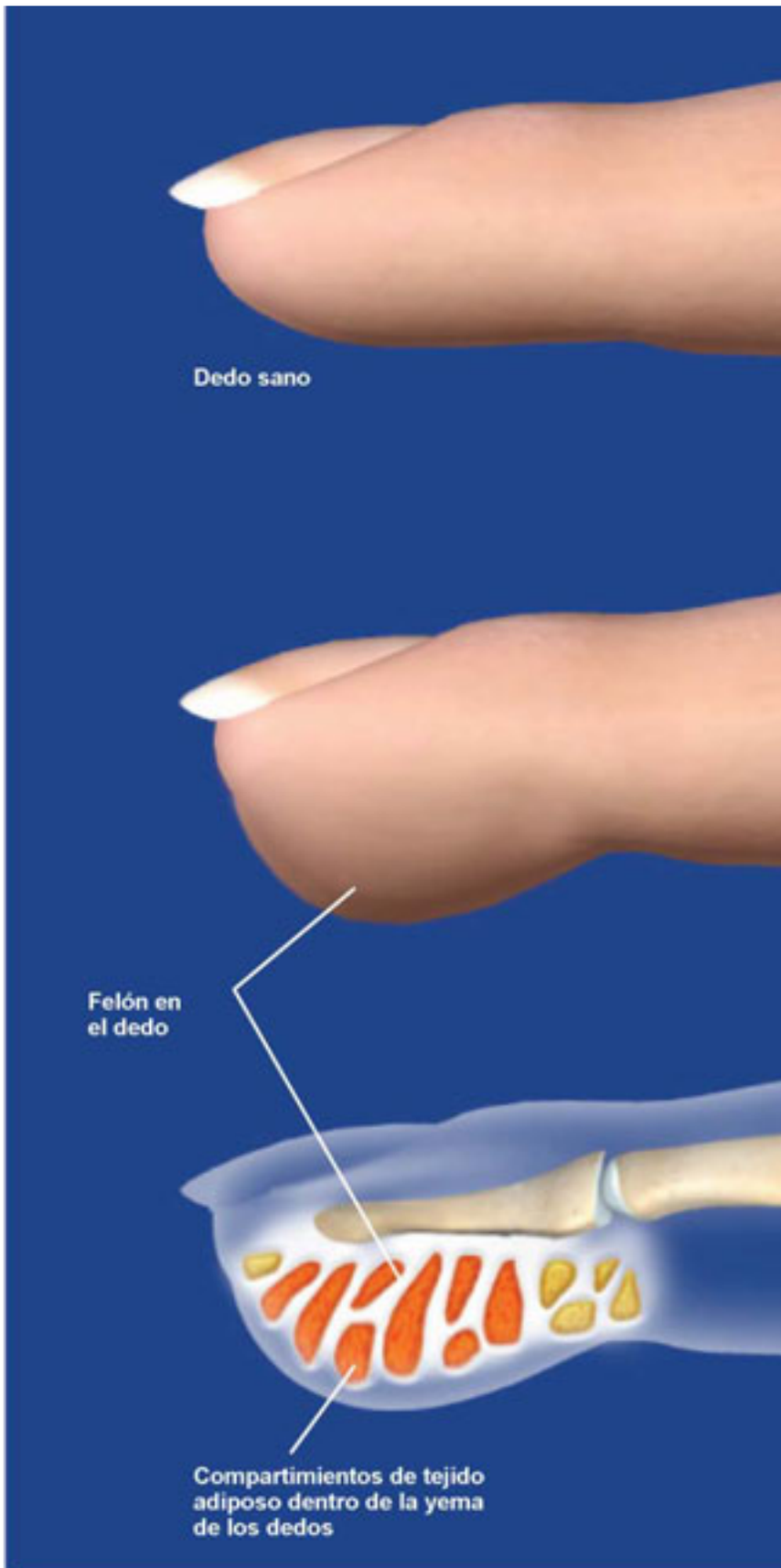


Felón en el dedo



Descripción general

Esta condición es un absceso que se forma dentro del tejido adiposo (pulpa) de la yema de los dedos. Este felón puede inflamarse dramáticamente, generando un alto nivel de dolor y sensibilidad.

Anatomía

La yema de los dedos está formada por una capa esponjosa de tejido conformado por pequeños compartimientos de tejido adiposo.

Cómo se forma el felón

Un felón se forma cuando entran bacterias dentro de la yema de los dedos a través de una herida punzante o una cortadura. Las bacterias invaden los compartimientos circundantes de tejido adiposo en la yema del dedo, causando su inflamación por acumulación de fluido y eventualmente pus.

Causas

Los felones son causados comúnmente por heridas punzantes con objetos de metal, vidrio o cualquier material cortante o afilado. Los pinchazos para analizar la sangre a las personas diabéticas también pueden causar un felón. El índice y el pulgar son los dedos más comúnmente afectados por esta condición.

Síntomas

Los síntomas comunes incluyen una severa sensación de dolor y de pulsaciones en el dedo, inflamación de la punta del dedo y ocasionalmente enrojecimiento. En algunos casos la presión dentro de los compartimientos de tejido adiposo causa ruptura de la piel, ocasionando un drenaje visible.

Tratamiento

Los felones requieren el drenaje del pus de los compartimientos de la punta del dedo. Los antibióticos y la limpieza del dedo poniéndolo en remojo forman parte de un plan integral de tratamiento. A un paciente que ha sufrido una herida punzante o una cortadura se le puede administrar toxoide antitetánico.