

# Biopsias de Médula Ósea

A veces los doctores son como detectives. Tu cuerpo puede tener "secretos", pero podemos descubrir cuáles son si miramos en los lugares correctos.

A veces las señales están allí en tu piel, como un sarpullido, una cortada, o una infección.

Pero a veces, tenemos que mirar más profundo, tomando médula ósea de tu cadera. Hoy día estamos aquí para hablar sobre biopsias de médula ósea.

Hey, ¿sabías que tus células de sangre sólo duran en tu cuerpo de 100 a, o quizás hasta 120 días?

Así tu cuerpo está siempre produciendo nuevas células para remplazar a las viejas.

Bien. El tejido esponjoso adentro de ciertos huesos lo llamamos "médula ósea." Aquí es donde las células nuevas son hechas. A veces tenemos que tomar muestras pequeñas de médula ósea para poder entender qué está pasando dentro de tu cuerpo.

Le llamamos "biopsias de médula ósea".

Si hiciéramos una biopsia de médula ósea, tú serías sedado.

Esto quiere decir que te darán medicamento especial que te pondrá en un sueño muy profundo. No podrás ver, ni oír, ni sentir nada. Como durmiendo en una nube. ¿Sabes lo que quiero decir?

Usamos una aguja para tomar una muestra de médula así podemos mirar esto con un microscopio.

Y como siempre mi amigo, si tienes dolor cuando despiertes, díle a tu enfermera. No seas tímido, todo está bien.

Este procedimiento quizás sea incómodo, pero es muy importante que entendamos qué está pasando adentro de tu cuerpo.

Espero que esto responda tus preguntas, pero si no, por favor no tengas miedo de preguntar.