



Karla Guadalupe Pérez Pérez




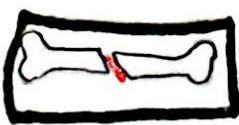
Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez


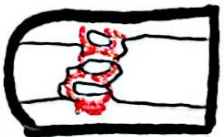

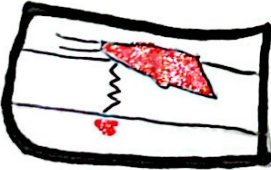
Fracturas


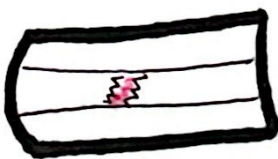

Medicina Física y de rehabilitación

PASIÓN POR EDUCAR

5º "C"

<p>Fractura Simple.</p>	<p>El hueso se rompe en un solo lugar. Sin afectar la piel.</p>		<p>Brazo. Muñeca. Mano.</p>
<p>Fractura Compuesta.</p>	<p>El hueso se rompe y atraviesa la piel, aumentando el riesgo de infección.</p>		<p>Tobillo Brazo. Pierna.</p>
<p>Fractura Transversal.</p>	<p>La línea de fractura horizontal.</p>		<p>Pierné Cadera.</p>
<p>Fractura Oblicua.</p>	<p>La línea de fractura es diagonal.</p>		<p>Pies Manos.</p>

<p>Fractura Espinal.</p>	<p>Ocurre por torsión, cuando un palen en espinal</p>		<p>Tibia.</p>
<p>Fractura Cominuta.</p>	<p>El hueso se rompe en varios fragmentos.</p>		<p>Brazos Piernas.</p>
<p>Fractura Traumática.</p>	<p>Resultado de un impacto directo o un accidente.</p>		<p>Fractura de cúbite o radial.</p>
<p>Fractura por Estres.</p>	<p>Pequeñas grietas causadas por</p>		<p>Fractura en pies o inferior de la pierna.</p>

<p>Fractura Estable.</p>	<p>Los extremos del hueso se alinean bien.</p>		<p>Fractura en antebrazo, manos y piernas.</p>
<p>Fractura Inestable.</p>	<p>Los extremos del hueso están desalineados y pueden moverse.</p>		<p>Fractura en cadera. Antebrazo.</p>
<p>Fracturas patológicas.</p>	<p>Ocurren en huesos debilitados por condiciones médicas, como osteoporosis o tumores.</p>		<p>Rodillas, Muñeca.</p>