



DERECK HARPER NARCIA

“CARACTERÍSTICAS DE
FRACTURAS”

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

MATERIA: IMAGENOLOGIA
FECHA: 25 DE MARZO DEL 2022
DR: SAMUEL ESAÚ FONSECA
TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS

CARACTERÍSTICAS DE FRACTURAS

	Características
INESTABLE	FRACTURA DESPLAZADA
ESTABLE	FRACTURA ALINEADA
FRACTURA CONMINUTA O FRACTURA FRAGMENTARIA	FRACTURA EN VARIOS FRAGMENTOS
FRACTURA METAFISARIA	EN LA PORCIÓN METAFISARIA NORMALMENTE POR IMPACTO
SISTEMA NOMINALES	SON AQUELLOS QUE TOMAN NOMBRES YA ACEPTADO, Y QUE TIENEN RELACIÓN CON LOS MODELOS DE FRACTURA.
SISTEMA ORDINALES	SON AQUELLOS QUE SE BASAN EN SERIES NUMERADAS.
SISTEMA ESCALARES	SE BASAN EN UNA CANTIDAD O MEDIDA EN UNA ESCALA YA ACEPTADA