

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

DOCENTE

FELIPA NAIDA ACUÑA

ALUMNO

MARIO PEREZ MARTINEZ

TRABAJO

INFOGRAFIA

MATERIA

FISIOPATOLOGIA 1

CARRERA

NUTRICION

GRADO Y GRUPO

3 CUATRIMESTRE 3A



INFOGRAFIA

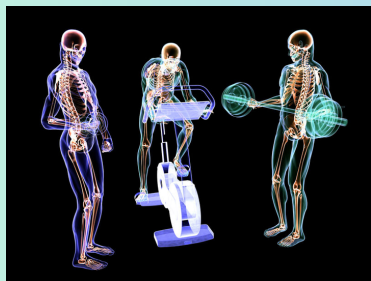
MORFOLOGIA

ESTA CONSTITUIDA POR UN GRUPO DE RAMAS CIENTIFICAS QUE ESTUDIAN EL ORGANISMO



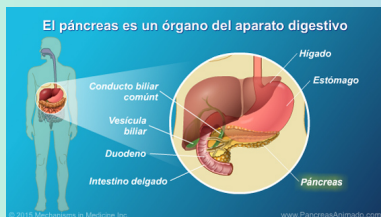
FISIOLOGIA

LA FISIOLOGÍA HUMANA ES EL ESTUDIO DE CÓMO FUNCIONA EL CUERPO HUMANO, CON ÉNFASIS EN LOS MECANISMOS ESPECÍFICOS DE CAUSA Y EFECTO.



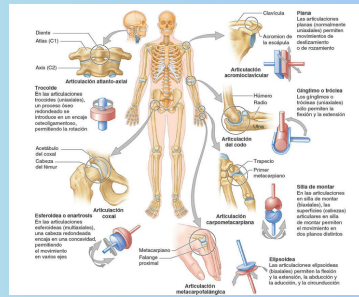
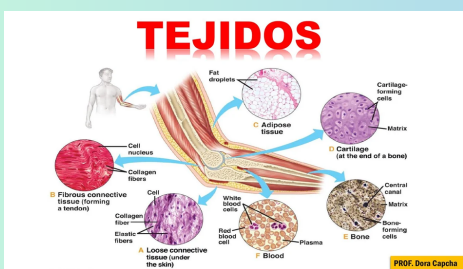
FISIOPATOLOGIA

LA FISIOPATOLOGÍA ES UNA DISCIPLINA MÉDICA QUE COMBINA LA FISIOLOGÍA, LA PATOLOGÍA Y LA BIOQUÍMICA. SU OBJETIVO PRINCIPAL ES ESTUDIAR LAS ALTERACIONES DE LAS DISTINTAS FUNCIONES DEL CUERPO HUMANO PARA COMPRENDER EL PORQUÉ DE LA APARICIÓN DE DIVERSAS ENFERMEDADES.



TEJIDOS

TEJIDO ES UN CONJUNTO ASOCIADO DE CÉLULAS DE LA MISMA NATURALEZA, DIFERENCIADAS DE UN MODO DETERMINADO, ORDENADAS REGULARMENTE, CON UN COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO COMÚN Y MISMO ORIGEN EMBRIONARIO.



ANATOMIA

ESTUDIA LA ESTRUCTURA MACROSCOPICA Y ESTRUCTURA DEL CUERPO HUMANO



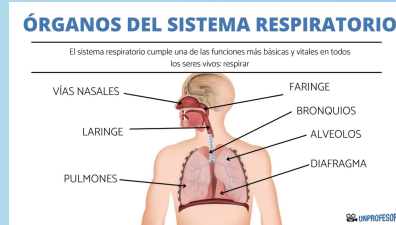
RAMAS DE LA FISIOPATOLOGIA

FISIOLOGÍA CELULAR, HUMANA, VEGETAL, AMBIENTAL, EVOLUTIVA Y COMPARATIVA.



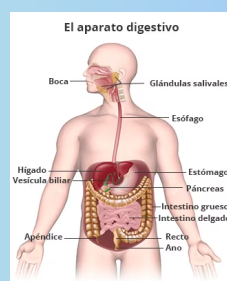
CARACTERÍSTICAS Y TIPOS DE TEJIDOS

UN TEJIDO ES UN CONJUNTO DE CÉLULAS MUY CERCANAS ENTRE SÍ TEJIDO EPITELIAL, TEJIDO CONECTIVO (CONJUNTIVO), TEJIDO MUSCULAR Y TEJIDO NERVIOSO.



ORGANOS Y SISTEMAS

UN ÓRGANO ES UN GRUPO DE TEJIDOS QUE TRABAJAN JUNTOS PARA LA FUNCIÓN GENERAL DEL ÓRGANO, Y UN SISTEMA DE ÓRGANOS ES UN GRUPO DE ÓRGANOS QUE TRABAJAN JUNTOS PARA REALIZAR UNA FUNCIÓN ESPECÍFICA.



ES UN GRUPO DE ÓRGANOS QUE DESEMPEÑAN UNA FUNCIÓN COMÚN Y SUS ÓRGANOS NO TIENEN PREDOMINIO DE NINGÚN TEJIDO

bibliografias
antologia UDS