



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“Cuadro Dolor”

Materia:

Medicina Física y de Rehabilitación

Docente:

Dr. Antonio de Jesús Pérez Aguilar

Alumna:

Karla Gpe. Alvarado López

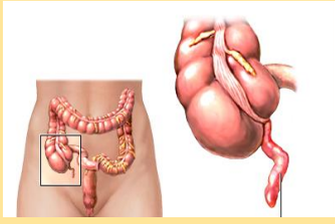
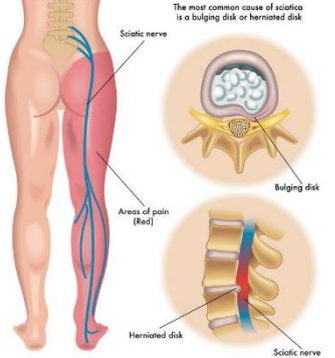
Semestre:

5° “A”

Por su duración			
Tipo de dolor	Descripción	Fibras que estimulan	Ejemplos
Agudo	Es intenso , se presenta rápidamente, y dura relativamente poco tiempo . Con más frecuencia, es un signo de que el cuerpo ha sido lesionado de alguna forma. Este tipo de dolor desaparece tras reponerse de la lesión	El primer dolor se transmite por las fibras A-delta y el segundo por las fibras C .	
Crónico	Puede presentarse rápida o lentamente , y puede variar desde leve hasta intenso. A diferencia del dolor agudo, el dolor crónico o persistente dura por periodos prolongados . Por lo general, el dolor se considera crónico si dura más de 3 meses	Nociceptores A- δ	

Ubicación y tipo de referencia

Tipo de dolor	Descripción	Fibras que estimula	Ejemplos
Somático (Nociceptivo)	A nivel somático profundo o superficial , puede producirse dolor experimental o clínico mediante traumatismos que estimulan mecanorreceptores . Superficial (dolor cutáneo) en las membranas de la piel o mucosas (por ejemplo, heridas menores, quemaduras de primer grado) o dolor profundo en músculos, huesos, articulaciones, ligamentos,	Mielínicas A(A α , A δ)	

	tendones, vasos sanguíneos, fascias (por ejemplo, esguinces, roturas de huesos,		
Visceral (Nociceptivo)	Desencadenantes de este tipo de dolor son mas complejos y menos conocidos. La distensión espontanea o experimental es el estimulo alogénico de las vísceras huecas, se agrava con las ondas de contracción propias de cada órgano que aumentan la presión intraluminal. Otro estimulo para el dolor visceral puede ser la isquemia miocárdica que se extiende a otros órganos generando claudicación intermitente. Inflamación	Amielinicas o C	
Dolor Neuropático	Dolor de intensidad variable, cuya evolución suele ser crónica a lo largo de meses o años, con gran repercusión psicológica, comprende: variedad de intensidad y duración, dolor cortante, punzante, puede deberse a lesión de vías nerviosas.	Vías nerviosas	
Según su Intensidad			
Tipo de dolor	Descripción	Fibras que estimula	Ejemplos
Leve	Los enfermos con dolor leve son indicación de tratamiento con fármacos como el Paracetamol, Aspirina u otros analgésicos antiinflamatorios no esteroideos (primer	*	*

	escalón). Estos agentes presentan techo terapéutico: una vez alcanzada la dosis máxima recomendada, el incremento de la dosis no produce mayor analgesia.		
Moderado	No cede con medicamentos	*	*
Severo	Por lo general, el dolor agudo es intenso, se presenta rápidamente, y dura relativamente poco tiempo. Con más frecuencia, es un signo de que el cuerpo ha sido lesionado de alguna forma. Este tipo de dolor desaparece tras reponerse de la lesión.	*	*

Bibliografía

Argente, H. A., & Alvarez, M. E. (2006). *Semiología Médica; Fisiopatología, Semiotécnica y Propedeutica*. Mexico.