



Nombre del alumno:

Celeste Azucena Gordillo Fonseca

Nombre del profesor:

Dr. Romeo Suarez Martínez

Nombre del trabajo:

Síndromes coronarios agudos

Materia:

Urgencias médicas

Grado:

8°B

Síndromes Coronarios agudos

	ANGINA DE PECHO ESTABLE	ANGINA DE PECHO INESTABLE	INFARTO AGUDO AL MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST	INFARTO AGUDO AL MIOCARDIO SIN ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST
SINTOMAS	Los principales síntomas son: sensación de presión en el pecho o dolor que irradia al brazo izquierdo, la espalda, mandíbula o cuello. Sudoración, dificultad para respirar, náuseas y vómitos.	Los síntomas se presentan de manera diferente pero se puede encontrar: Dolor en pecho en reposo, mayor duración, en ocasiones, ni fármacos ni reposo alivia el dolor, dolor progresivo	Se da muy frecuentemente: Malestar torácico, disnea, náuseas, debilidad inexplicable y pérdida del estado de alerta	Angor pectoris progresivo, angor en reposo, epigastralgia, dolor torácico, sensación de asfixia, indigestión de reciente aparición y disnea progresiva
DIAGNOSTICO	El diagnóstico se basa en: Historia clínica Exploración Física Pruebas de Laboratorio (Perfil Tiroideo, BH para determinar Hb, Cr, Glicemia Perfil Lipídico Radiografía de Tórax Electrocardiograma	Clínica ECG Hallazgo de marcadores serológicos	Electrocardiograma Troponina Cardiaca no relevantes	Electrocardiograma Biomarcadores (Troponina/ CK MB)
TRATAMIENTO	La terapia farmacológica se basa en Los antiagregantes y la triple terapia antianginosa (betabloqueantes, antagonistas del calcio y nitratos) son los tratamientos administrados con más frecuencia en estos pacientes.	Tratamiento farmacológico: Nitratos Betabloqueadores Calcioantagonistas Antiagregante Plaquetario Heparinas Estatinas (Atorvastatina)	Terapia Fibrinolítica <30 min/ Angioplastia primaria <90 min Tratamiento adjunto (Aspirina, Clopidogrel, Atorvastatina, Enoxaparina 30mg IV/ >15' 1mg/ SC c 12 hrs	Reperusión <12 hrs (Angioplastia temprana o Fibrinólisis) Estreptoquinasa 1500000UI 30-60' Tenecteplasa 6-10ml según peso Tratamiento adjunto (Aspirina 300mg)

