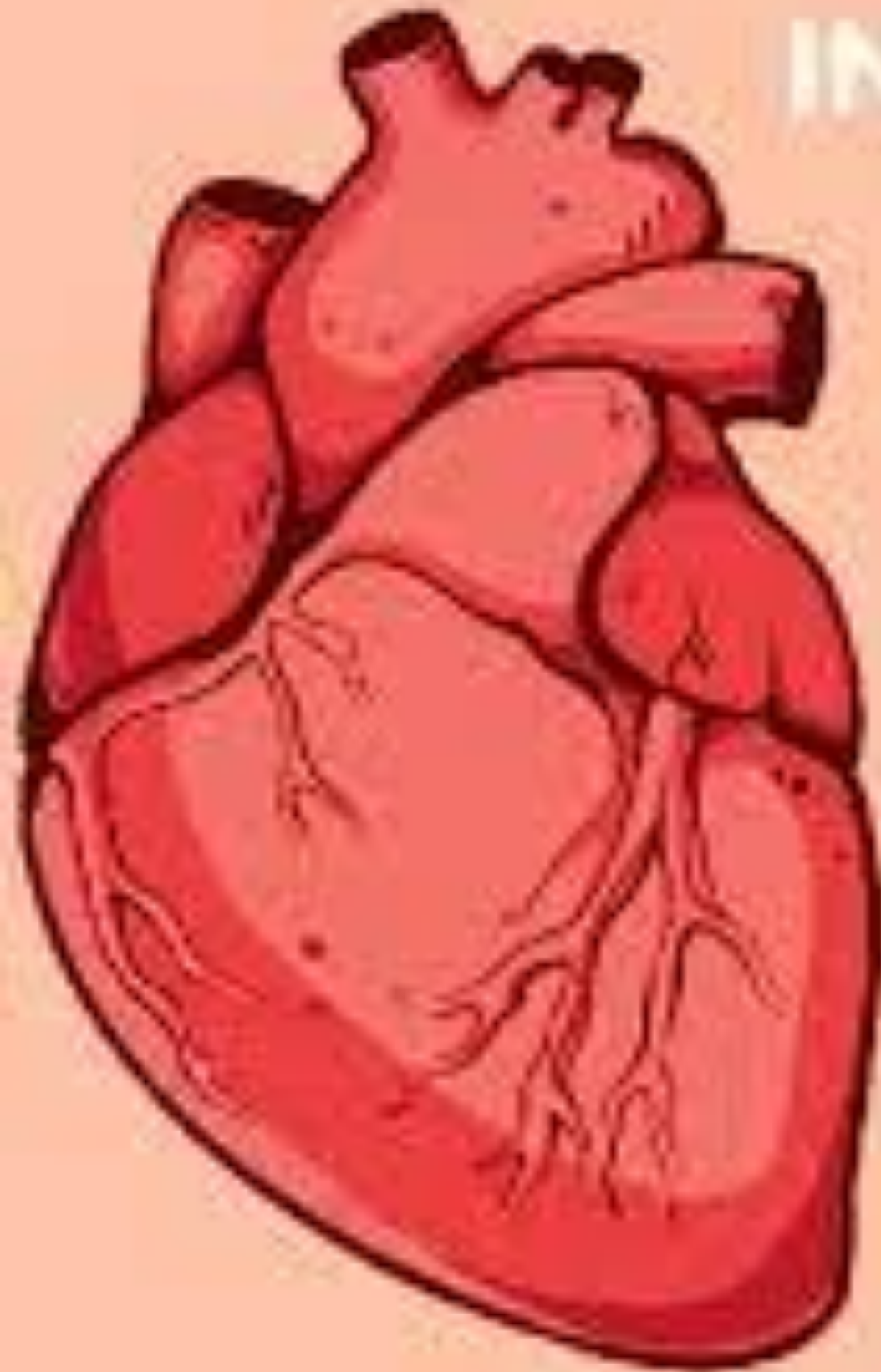

INSUFICIENCIA CARDIACA



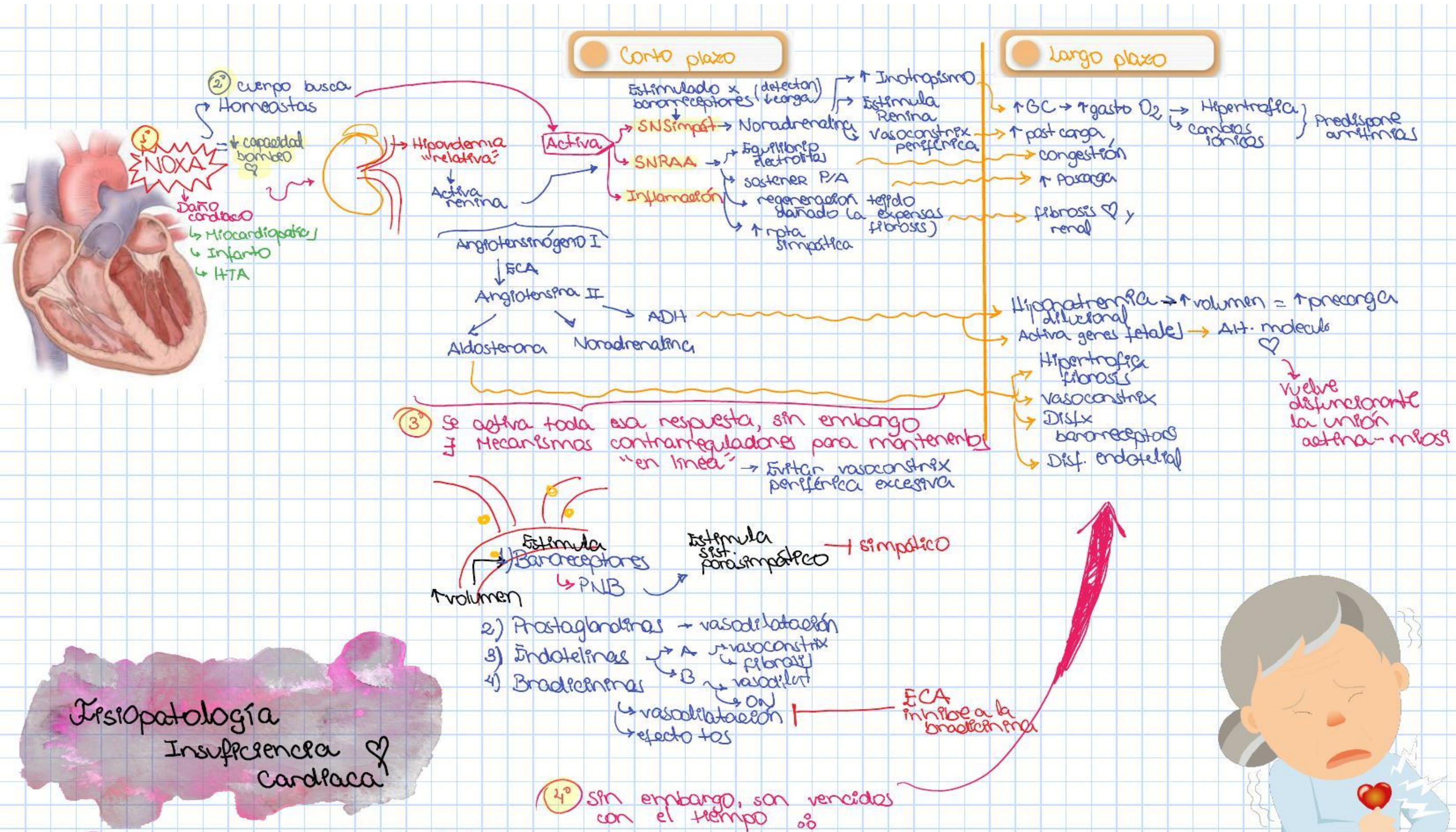
●	
●	Síndrome clínico que surge
●	debido a la incapacidad del
●	corazón para expulsar la
●	sangre suficiente para los
●	requerimientos metabólicos
●	de los tejidos, y se lo hace
●	sufre una sobrecarga de
●	presión

*Maria del Pilar Castro
Perez*

Cardiología

Dr. Lusvin Juarez

Insuficiencia Cardíaca



Insuficiencia Cardíaca

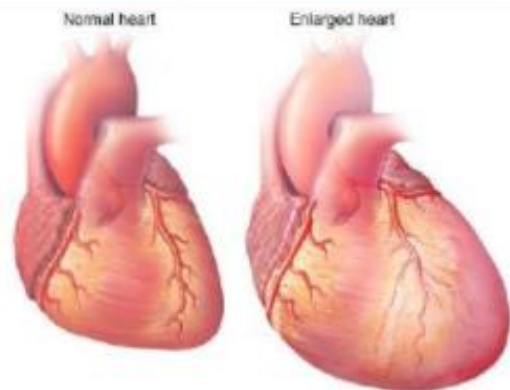
Manifestaciones clínicas

La clasificación en estadios de la AHA/ACC que ofrece una idea evolutiva de la enfermedad.

Estadio A	Alto riesgo de IC. Anomalia estructural o funcional no identificada; sin signos ni síntomas
Estadio B	Enfermedad cardíaca estructural desarrollada claramente en relación con IC, pero sin signos ni síntomas
Estadio C	IC sintomática asociada a enfermedad estructural subyacente
Estadio D	Enfermedad cardíaca estructural avanzada y síntomas acusados de IC en reposo a pesar de tto médico máximo

Tipos de IC según el gasto cardiaco

Gasto cardiaco disminuido	Gasto Cardíaco Elevado
<ul style="list-style-type: none"> • Cardiopatía isquémica • Miocardiopatías • Valvulopatías • Pericardiopatías 	<ul style="list-style-type: none"> • Enfermedad de Paget óseo • Beri-beri (déficit de tiamina) • Fístulas arteriovenosas • Hipertiroidismo • Anemia • Embarazo • Anafilaxia • Sepsis • Insuficiencia hepática



ES UN SÍNDROME COMPUESTO POR SIGNOS Y SÍNTOMAS CARACTERÍSTICOS JUNTO A UNA ALTERACIÓN EN LA FUNCIÓN O ESTRUCTURA CARDÍACA.

Izquierda	Derecha
Síntomas debidos a bajo gasto (anterógrados)	
<ul style="list-style-type: none"> • Signos de hipoperfusión tisular periférica (supone una disminución del aporte de oxígeno y nutrientes a los tejidos) • Insomnio, astenia • Pérdida de memoria <p>Puede llegar a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Shock cardiogénico • Fracaso multiorgánico 	<ul style="list-style-type: none"> • Son poco frecuentes los síntomas hipoperfusión pulmonar. • Hipotensión arterial

Síntomas debidos a la congestión de los tejidos (retrogrados)	
Congestión pulmonar: <ul style="list-style-type: none"> • Disnea • Disnea paroxística nocturna • Ortopnea • Edema agudo de pulmón 	Acúmulo de sangre en las venas sistémicas: <ul style="list-style-type: none"> • Edema periférico que dejan fóvea a la presión • Hepatomegalia dolorosa • Ascitis • Derrame pleural • Enteropatías con pérdida de proteínas • Oliguria

