



Mi Universidad

ENFERMERIA CLINICA II

Nombre del alumno: ALEXIS JOSUE LOPEZ SOLORZANO

Nombre del maestro: MARIA JOSE HERNANDEZ MENDEZ

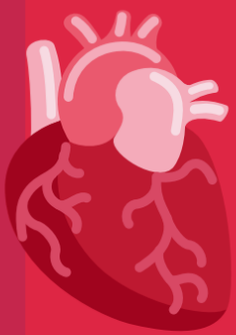
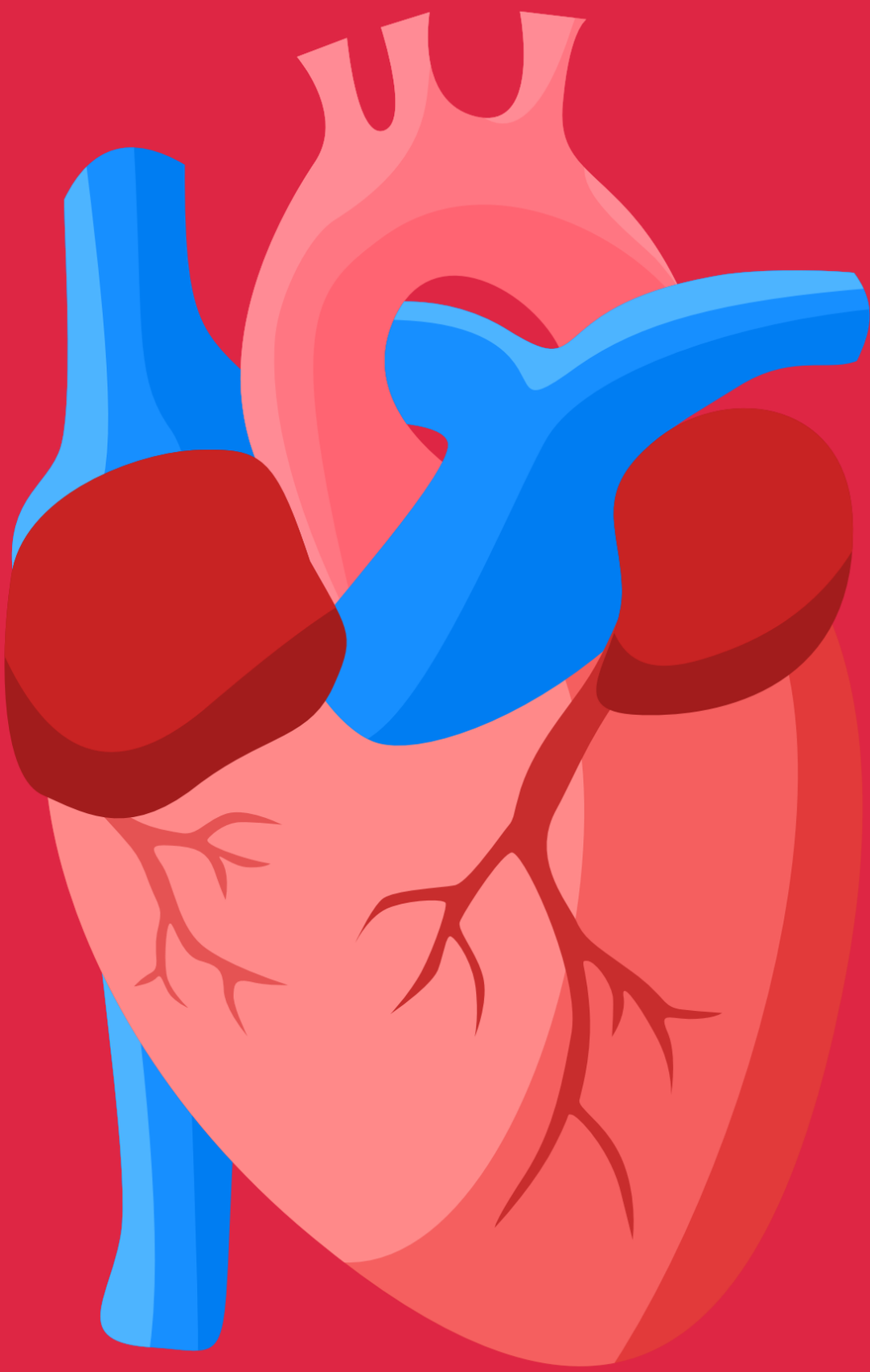
Nombre del tema: SUPER NOTA

Nombre de la materia: ENFERMERIA CLINICA II

Nombre de la licenciatura: enfermería general

5 Cuatrimestre

PERICARDITIS



La pericarditis es una inflamación del pericardio, que es la membrana delgada y resistente que rodea y protege el corazón. Esta inflamación puede causar dolor en el pecho, fiebre, dificultad para respirar y otros síntomas.

Causas:

- una causa común de pericarditis. Los virus como el virus de la gripe, el virus del herpes y el virus Coxsackie, así como bacterias como *Streptococcus pneumoniae* y *Staphylococcus aureus*, pueden infectar el pericardio y desencadenar la inflamación.

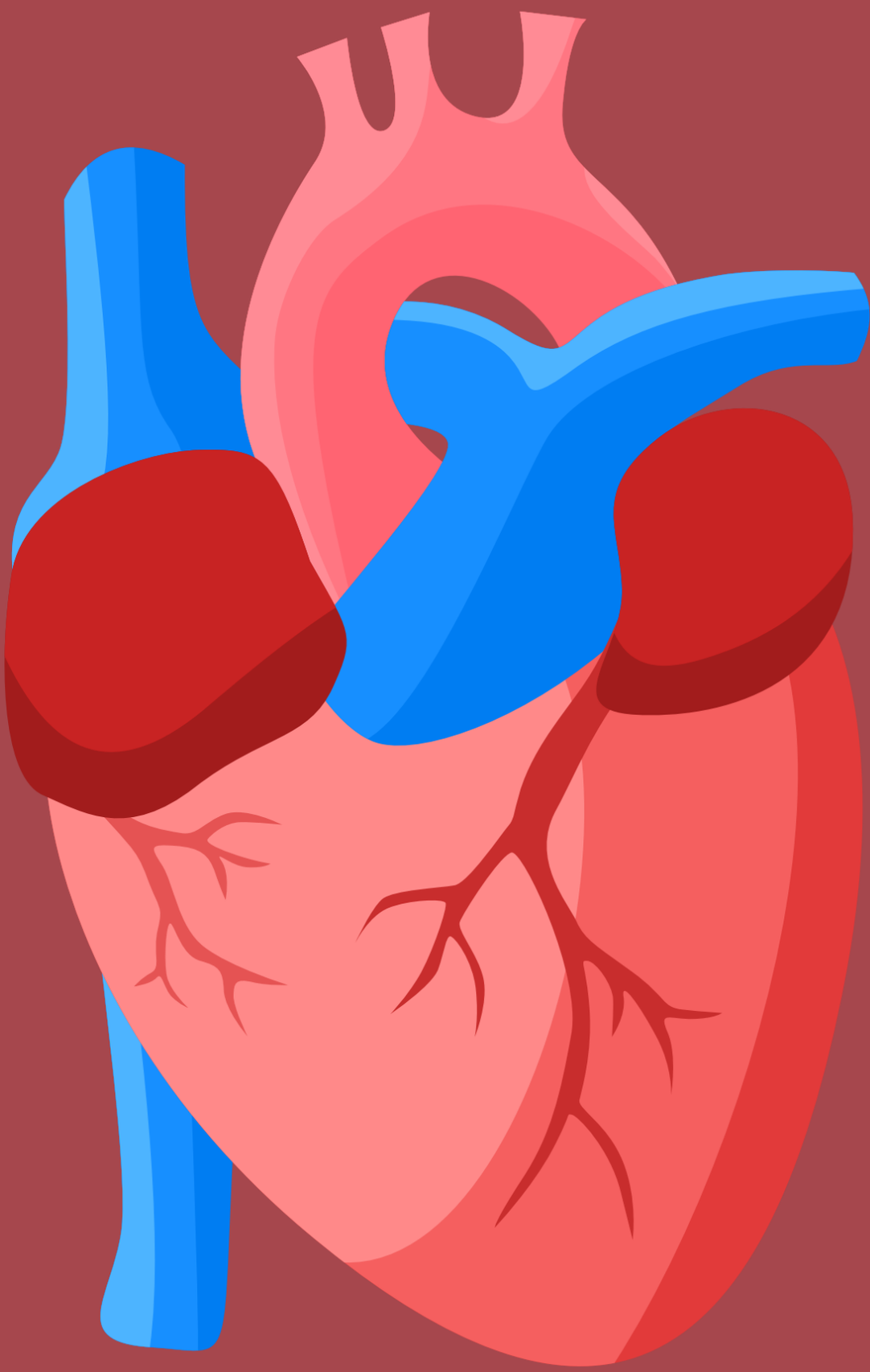


Factores de Riesgo:

- Enfermedades autoinmunes: Las personas con trastornos autoinmunes, como el lupus eritematoso sistémico o la artritis reumatoide, tienen un mayor riesgo de desarrollar pericarditis debido a la inflamación crónica que caracteriza a estas enfermedades.



PERICARDITIS



Síntomas:

- Cuando esta membrana se inflama, puede causar dolor en el pecho, fiebre, dificultad para respirar y otros síntomas.

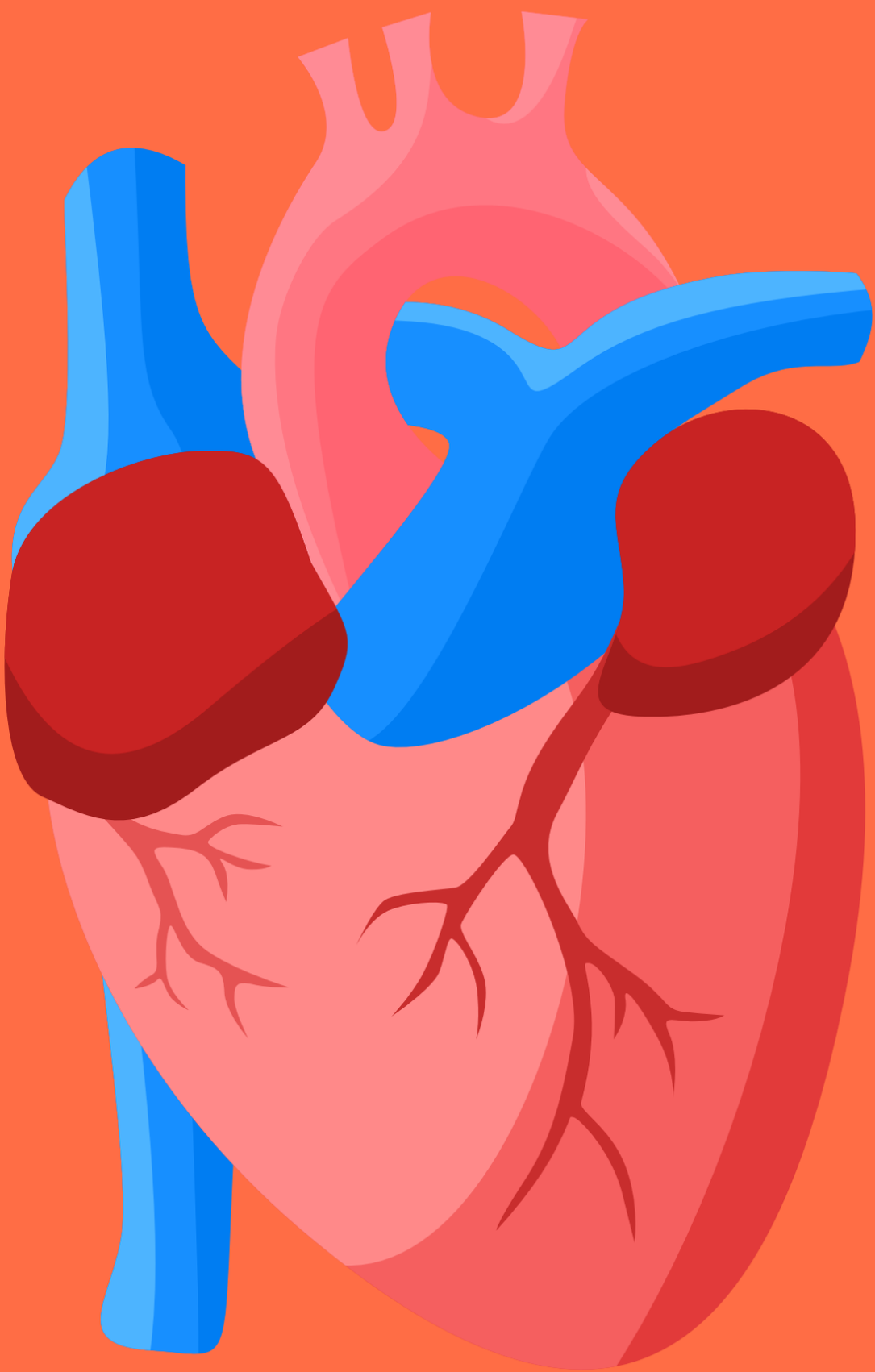
Diagnóstico:

- El diagnóstico de la pericarditis generalmente se realiza mediante una combinación de historia clínica, examen físico y pruebas diagnósticas
- pueden ser necesarias pruebas adicionales, como resonancia magnética cardíaca (RMC) o tomografía computarizada (TC), para confirmar el diagnóstico y evaluar la gravedad de la enfermedad.

Tratamiento:

- uso de antiinflamatorios no esteroides hasta opciones más avanzadas como la colchicina y los corticosteroides. Además, examinaremos la importancia del reposo, el drenaje pericárdico y el tratamiento de la causa subyacente en la gestión integral de esta enfermedad.

PERICARDITIS



Complicaciones:



- las complicaciones potenciales de la pericarditis, desde las más comunes como el derrame pericárdico y la constricción pericárdica, hasta las menos frecuentes pero potencialmente mortales como el taponamiento cardíaco

Prevención:



manejo de factores de riesgo subyacentes hasta el tratamiento adecuado de infecciones y enfermedades autoinmunes que pueden desencadenar la inflamación pericárdica.



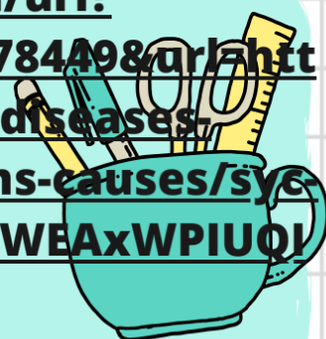
la identificación y el manejo de las causas subyacentes, como infecciones virales o bacterianas, enfermedades autoinmunes o infarto de miocardio, son importantes para abordar la pericarditis de manera integral.

BIBLIOGRAFÍA



PÁGINAS DE INTERNET

- <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/endocarditis/symptoms-causes/syc-20352576&ved=2ahUKEwiZw5Lir5WEAxWPIUQIHc2DD-gQFnoECCMQAQ&usg=AOvVaw2aEigeaR95dARhp79IY8Of>

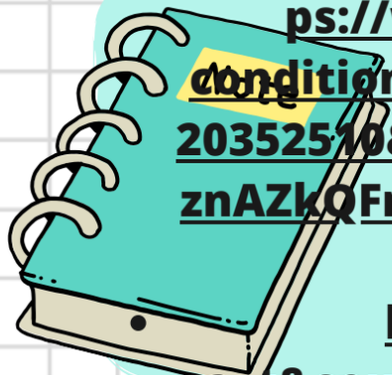


- <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001098.htm&ved=2ahUKEwiZw5Lir5WEAxWPIUQIHc2DD-gQFnoECCAQAQ&usg=AOvVaw1lky1wPWhPrCuBUgKqj3xr>

- https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/endocarditis/symptoms-causes/syc-20352576%3Fp%3D1&ved=2ahUKEwiZw5Lir5WEAxWPIUQIHc2DD-gQFnoECB4QAQ&usg=AOvVaw2_7H2QFzd8RZ3UAuSMmPv



- https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/pericarditis/symptoms-causes/syc-20352576&ved=2ahUKEwinxIGpsJWEAxX2IEQIHSznAZkQFnoECCMQAQ&usg=AOvVaw1_KFg9S3bgM3-hBqwSD6aq



- <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000182.htm&ved=2ahUKEwinxIGpsJWEAxX2IEQIHSznAZkQFnoECCIQAQ&usg=AOvVaw2u7Ua8anRxaqj9EaulhO7DW>

- <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/pericarditis&ved=2ahUKEwinxIGpsJWEAxX2IEQIHSznAZkQFnoECD3QAQ&usg=AOvVaw1Whl4O0a5C1g46eVBD7g-c>

