



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Matilde Gómez González

Nombre del tema: **CHOQUE CARDIOGÉNICO**

Parcial: I

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica II

Nombre del profesor: **María José Hernández Méndez**

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto

Lugar y Fecha de elaboración: 12 de febrero 2023



EPIDEMIOLOGÍA

incidencia de choque cardiogénico es de 5 a 10% en los pacientes con infarto al miocardio; en el estudio SHOCK, 74.5% de los pacientes tenía insuficiencia ventricular izquierda predominante, 8.3% insuficiencia mitral aguda, 4.5% rotura septal, 3.4% insuficiencia ventricular derecha aislada, 1.7% rotura cardiaca o taponamiento y 8%.

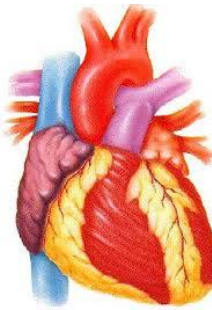
CHOQUE CARDIOGÉNICO

El choque cardiogénico es la disminución del gasto cardiaco con evidencia de hipoperfusión tisular en presencia de volumen intravascular adecuado.



FISIOPATOLOGÍA

La respuesta inflamatoria sistémica juega un papel fisiopatológico importante que se manifiesta por taquicardia, taquipnea, fiebre, leucocitosis, elevación de la proteína C reactiva (PCR), complemento e interleucinas.



TRATAMIENTO



Manejo inicial

Deben corregirse las anomalías electrolíticas ya que favorecen el desarrollo de arritmias, además de mantener la homeostasis.

El uso de nitratos, beta bloqueadores e IECA puede exacerbar la hipotensión, por lo que en general se evitan hasta que el paciente se estabiliza.

Trombólisis

La terapia trombolítica ha mostrado consistentemente disminuir la mortalidad en pacientes con infarto del miocardio, así como disminuir la incidencia de choque cardiogénico.

