



Nombre de alumnos: Luis Rodolfo Miguel Galvez

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre del trabajo: super nota

Materia: Practica Clínica

Grado: 7

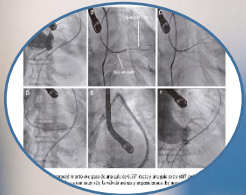
Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

MARCAPASOS TEMPORAL El objetivo del marcapasos temporal es mantener la FC hasta que la disritmia crítica haya pasado



Técnica de emergencia que permite estimular la contracción ventricular en presencia de bloqueo AV o bradicardia sincopal, mediante la colocación de dos electrodos



CATETERISMO CARDIACO/ ANGIOPLASTIA (ACTP)

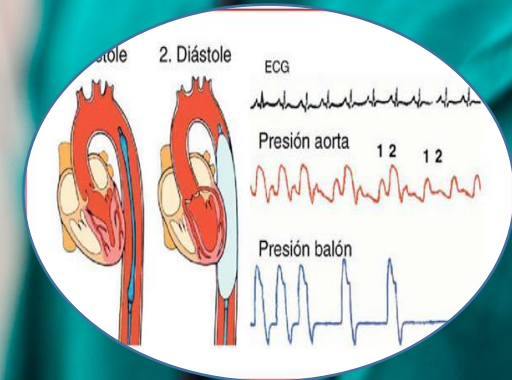
El cateterismo cardiaco es una exploración para fines diagnósticos, pasando a denominarse ACTP si durante el mismo se lleva a cabo alguna acción terapéutica



Técnicas especializadas de la UCI

CONTRAPULSACIÓN AÓRTICA

Dispositivo de asistencia al ventrículo izquierdo que mejora perfusión arterial coronaria y reduce la postcarga sistémica por contrapulsación. Consta de un catéter especial con un globo alargado para ser colocado en el interior de la arteria aorta



CARDIOVERSIÓN ELÉCTRICA Y DESFIBRILACIÓN EXTERNA

consiste en administrar una corriente eléctrica a través de dos electrodos adhesivos o unas palas de un desfibrilador colocadas en la superficie de la pared torácica del paciente y con el objetivo de cardiovertir al ritmo sinusal

Procedimientos relacionados con diferentes punciones

PARACENTESIS

Procedimiento para la extracción de líquido del espacio abdominal. Puede ser un procedimiento diagnóstico (para extracción de muestra) o terapéutico



Tipos Según el objetivo perseguido, la paracentesis puede ser de dos tipos:
Diagnóstica Consistente en la obtención de una muestra de líquido peritoneal para su estudio. Evacuadora o terapéutica

TORACOCENTESIS

es una técnica insignificamente molesta utilizada para analizar y tratar las radiaciones pleurales, una afección en la que hay un líquido innecesario en el espacio pleural, también llamado agujero pleural



PUNCION LUMBAR

es una prueba que tiene como objetivo recoger el líquido cefalorraquídeo. Para esto, se introduce una aguja hueca en la parte inferior de la espalda en la columna vertebral

Controles analíticos en U.C.I

se podrá extraer sangre de vía venosa periférica en casos concretos y se deberá extraer directamente de vena o de arteria, cuando se piden hemocultivos.



Dos jeringas de 10 cc -20 cc de suero fisiológico. -Una jeringa adecuada a la cantidad de sangre que se vaya a extraer (5, 10,20 cc) o Vacutainer con un tubo rojo de 10 cc. -Los tubos de analítica precisos. -Gasas. -Guantes no estériles. -Aguja intravenosa (25x8).

CONTROLES RUTINARIOS

Es una analítica que se extrae una vez a la semana por protocolo, normalmente todos los lunes a la mañana, que sirve para tener una visión analítica global del paciente

RUTINA DE LÍQUIDOS BIOLÓGICOS
Estudio de líquido cefalorraquídeo

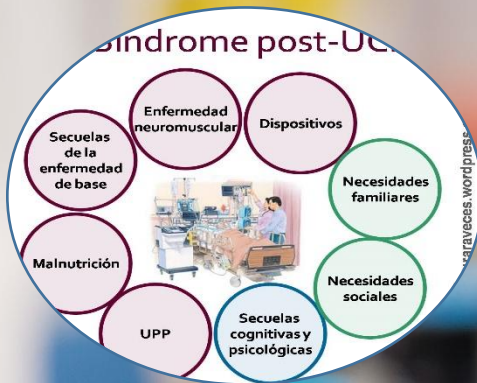
TRATAMIENTOS
ANTITROMBÓTICOS Y
ANTI-ISQUÉMICOS

ASPIRINA, ENOXAPARINA

OTROS FÁRMACOS
ASOCIADOS

TIROFIBAN (Agrastat) Indicado en la
prevención del IAM precoz en pacientes
con angina inestable o IAM sin onda Q
cuyo último episodio de dolor haya sido
en las últimas doce horas

El AGRASTAT está destinado
a ser usado con ácido acetil
salicílico y heparina no
fraccionada. Mecanismo de
acción Es un antiagregante
plaquetario IV



Medicación en U.C.I



ANTAGONISTAS DEL CALCIO
Amilodipino (Norvas) 5 mg oral cada 12
horas, siempre asociado a
Betabloqueantes o a otro Antagonistas
del Calcio, alternando el horario de
administración (3 horas mínimo entre
ellos).

PROTOCOLO PARA CATETERISMOS Se
administrará a todos los pacientes,
excepto alergia a dicho fármaco, 30
minutos antes de la prueba, avisando
telefónicamente del Servicio de
Hemodinámica

BIBLIOGRAFIA: FELIPE A. antología practica clínica, unidad 3, 2020, paginas 61 a 85