

Tema: Mapa Conceptual

- 
- **NOMBRE DEL ALUMNO:** Exar Rubeli García Hernández
 - **DOCENTE:** María del Carmen López Silva
 - **CARRERA:** Lic. Enfermería
 - **CUATRIMESTRES:** 9 "B"
 - **MATERIA:** Prácticas Profesionales

**COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A 10 DE
JUNIO 2021**

EL AYUDISTA EN PRIMEROS AUXILIOS ANTE LAS URGENCIAS MÉDICAS

Protocolo Pas

El

Protocolo estándar
hasido llamado es el
llamado Proteger,
Alertar y Socorrer

Las

Medidas más
básicas que
podemos

➤ Proteger

➤ Alerta

➤ Socorrer

Se entiende por primeros
auxilios, la asistencia inmediata
que brindamos a una persona
que ha sufrido un accidente o
enfermedad súbita, hasta que
sea atendida por un médico

Los principios
de acción de
emergencias

Son

- Evaluación inicial del área
- Evaluación de la víctima
- Manejo inicial de la emergencia súbita

Brindar atención

En

La escena en un lugar
seguro para el paciente,
basados en las lesiones
más graves o síntomas
que aquejan a la persona

En el siguiente orden

- Problemas Respiratorios
- Problemas Cardíacos
- Hemorragia
- Fractura
- Quemaduras
- Intoxicaciones

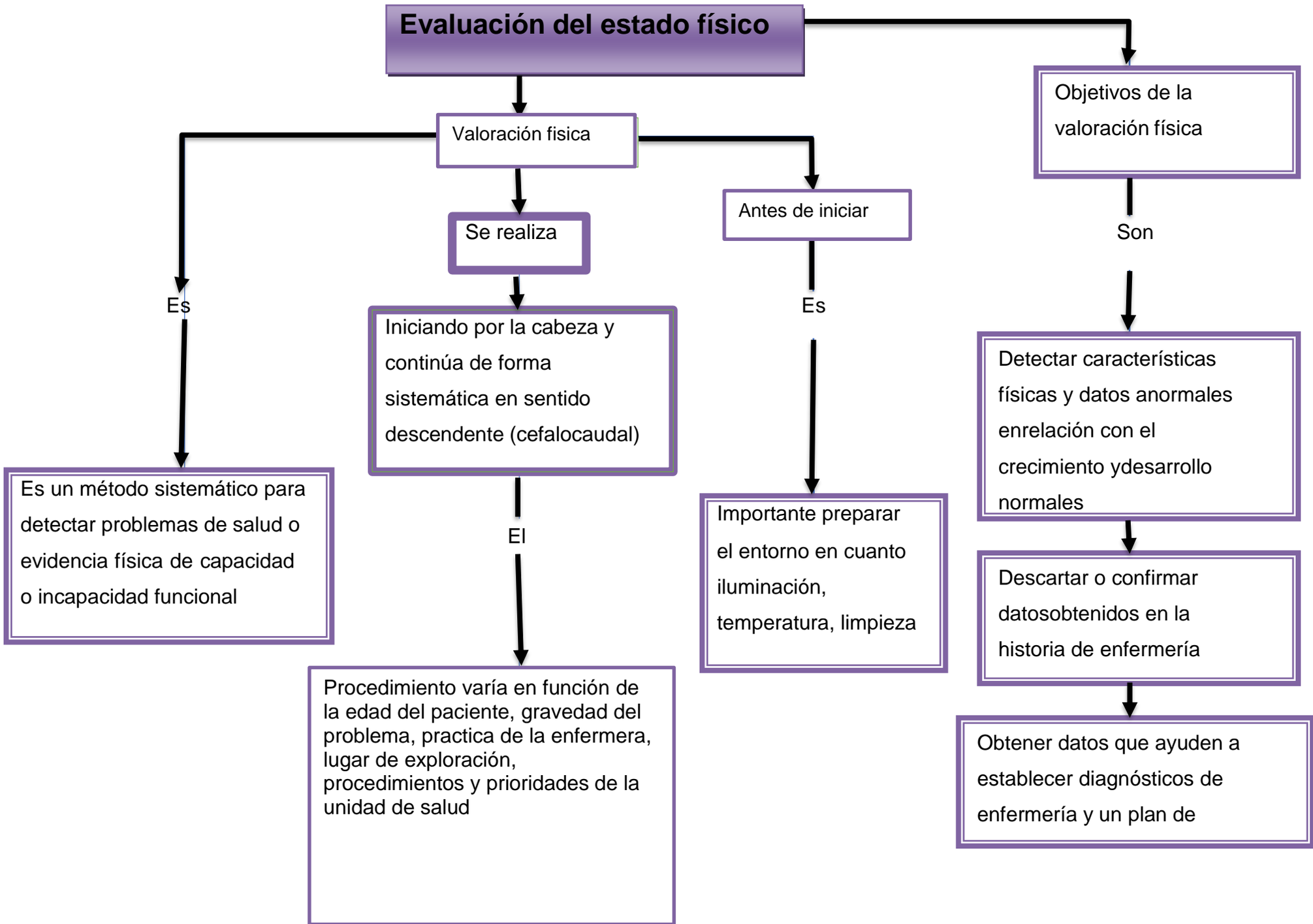
START

Es

Una nemotecnia que
ayuda al socorrista a
decidir a quién asistimos
primero

Sus siglas significan:

S: Simple
T: Triage.
A: Atención
Rápida. R: Rápido.
T: Tratamiento.



Estado grave o crítico de coma y shock

Estado crítico

Es

un concepto que utilizamos en nuestro idioma con frecuencia para referirnos o dar cuenta de aquellas situaciones cruciales y

Es

De los cinco estados que contempla la medicina el más grave, mientras tanto, existen otros de menor

Estado se shock

El shock es un síndrome que se caracteriza por la incapacidad del corazón

Y/o de la circulación periférica de mantener la perfusión adecuada de

Provoca

Hipoxia tisular y fallo metabólico celular, bien por bajo flujo sanguíneo, o por una distribución irregular de éste

Incluye

Un

Conjunto de síntomas, signos y alteraciones analíticas y hemodinámicas

Que precisan una rápida identificación y tratamiento agresivo para reducir su elevada

Tipos de shock

Son

➤ Shock anafiláctico

➤ Shock cardiogénico

➤ Shock hipovolémico

➤ Shock séptico

Pasos para atender una emergencia

Solicitar atención

La

Solicitud de atención de emergencia y/o urgencia médica deberá ser realizada por el brigadista de cada piso, o en su ausencia, por el primer respondiente

Valoración primaria

Se

Entiende por valoración primaria a la actividad que ejecuta el brigadista o el responsable del inmueble, quien tiene conocimientos en

Valoración secundaria

Realizar

Una evaluación física de cabeza a pies: color de piel, si hay sudoración, frialdad, aumento de dolor, abdomen distendido

si

Se dispone de tensiómetro, realizar la toma de presión arterial, palpar el cuerpo en busca de otras lesiones o fracturas

Registrar los datos del paciente, signos

En caso de intoxicación realizar maniobras de Heimlich

En caso de paro cardiorrespiratorio iniciar

Que

consiste en una combinación de respiraciones y compresiones torácicas que dan un masaje cardiaco externo

Realizar cuidados posteriores al

Principales emergencias

Las infecciones obstétricas graves, las hemorragias del embarazo, parto y

Las

Complicaciones graves de los estados hipertensivos del embarazo y un capítuloreferido a la asistencia en caso de paro cardiorrespiratorio en

Se define como el proceso conducente a la imposibilidad de respirar debido a sumersión/inmersión en

Existe

Una interfase liquido/aire en la entrada de la vía aérea de la víctima impidiendo que la misma aspire aire

Causas del ahogamiento

Son

- ✓ Alcohol
- ✓ Crisis convulsivas
- ✓ Traumatismos
- ✓ Enfermedades cardiopulmonares
- ✓ Trastornos genéticos (síndrome QT prolongado)
- ✓ Intentos de suicidio y homicidios, etcétera

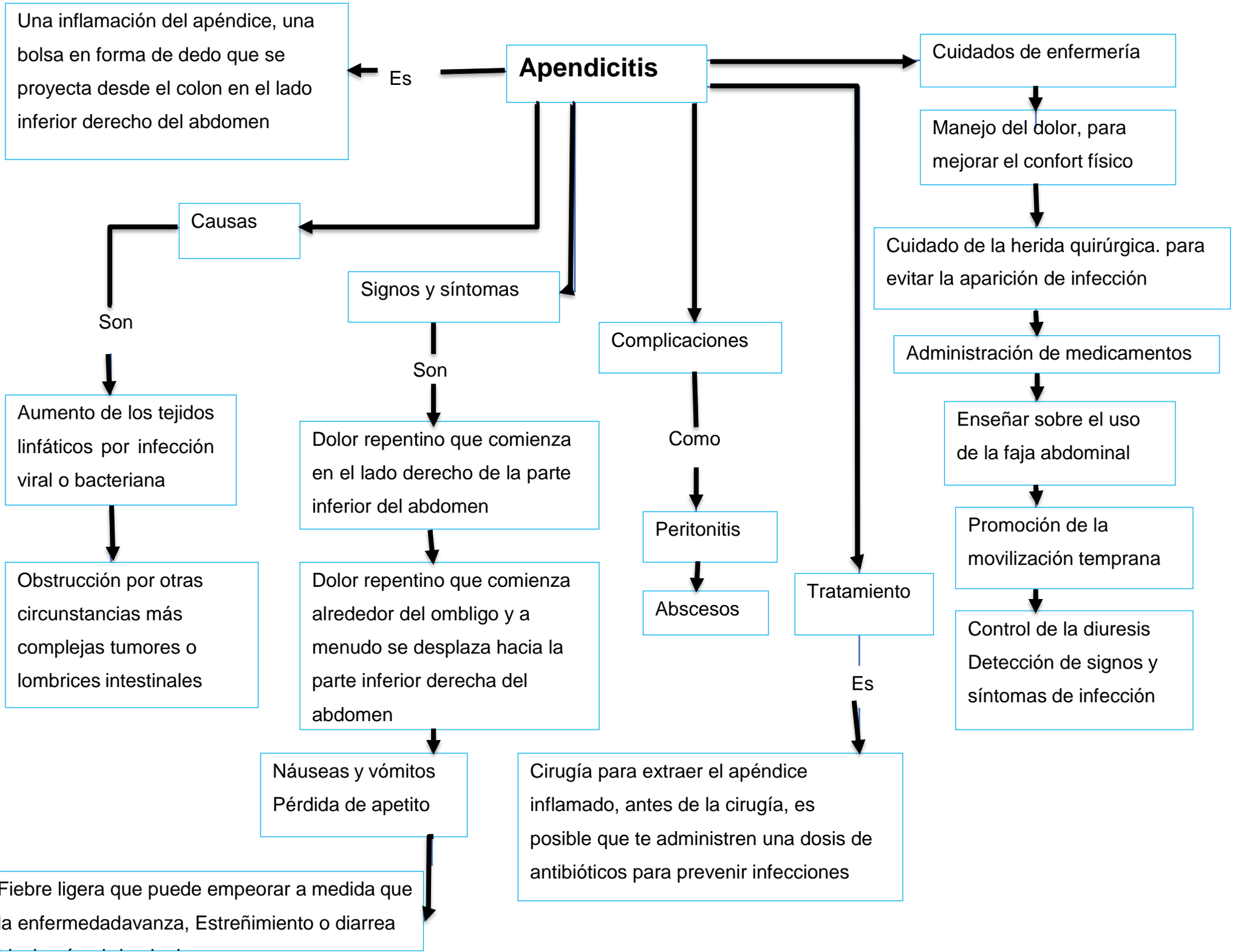
Signos y síntomas

- Obstrucción de la vía aérea
- Respiración inadecuada o ausente
- Ausencia de pulso
- Lesión espinal
- Lesión craneal
- Lesiones de tejidos blandos
- Lesiones musculoesqueléticas
- Hemorragia interna o externa
- Hipotermia
- Abuso de drogas o alcohol
- Ahogamiento o casi-ahogamiento

Clasificación

Ahogamiento primario. Es el tipo más común, no presentando en su mecanismo ningún factor desencadenante del accidente

Ahogamiento secundario. Se produce por patología asociada que precipita el accidente, lo que imposibilita a la víctima mantenerse en la superficie



BIBLIOGRAFIA:

**ANTOLOGIAUDS/ MASS.
M.C.L.S./ PRACTICAS
RPROFESIONALES/ C.S./ II
UNIDAD/ 9NO, CUATRI...**