Medicina humana

Urgencias médicas "Triage en urgencias" 80 semestre (1er Parcial)

Doctor Alfredo López López

Alumna Citlali Guadalupe Pérez Morales

Triage en urgencias

Es una escala de gravedad, permite establecer un proceso de valoracion clinica preliminar a los pacientes, antes de la valoracion diagnostico y terapeutica completa en el servicio de urgencias

Clasificacion del paciente

Paciente clasificado en ROJO

Reanimacion

Hospital, Quirófano, UCI, Traslado, Moruorio

Medico en el area de clasificacion del servicio de urgencias

Activa alerta roja e ingresa en forma directa al paciente al area de reanimacion Avisa al personal de admision y/o trabajo social e iniciar el procedimiento para el control de valores y ropa asi como el registro de pacientes que son atendidos en el servicio de urgencias y hospitalizacion

Paciente clasificado en Amarillo

Observacion

Hospital Quirófano, UCI, Traslado Consulta, UMF, Domicilio

Medico en el area de clasificacion del servicio de urgencias

Informa al paciente, familia o personal legalmente responsable, sobre su estado de salud y el tiempo de probable de espera para recibir su consulta o lo pasa al area de observacion

Indica al familiar o persona legalmete responsable para proporcionar datos en admision de urgancias para su registro Paciente clasificado en Verde

Control

Envío Consulta, UMF, Domicilio

Medico en el area de clasificacion del servicio de urgencias

Informa al paciente, familiar o persona legalmente responsable sobre su estado de salud y el tiempo de probale espera para recibir consulta.

Modelo triage

Rojo emergencia

Eventos que ponen en peligro la vida o función de un órgano en forma aguda y debe ser atendido dentro de los priemros 10 minutos a su llegada a Urgencias

Constantes vitales				
Presión arterial				
Sistólica	<90mmHg	>200 mmHg		
Dastdica	<60mmHg	> 120 mmHg		
Frecuencia cardiaca latidos por minuto				
<40		> 130		
Frecuencia respiratoria por minuto				
<10		>30		
Temperatura axilar				
<35.5°C		>40°C		
Saturación de oxígeno al medio ambiente				
< 70%				

Unidad de Reanimación o Sala de Trauma Choque **Amarillo urgencias**

Condiciones en las cuales el paciente puede deteriorarse, llegando a poner en peligro su vida o la función de alguna extremidad, así como reacciones adversas que pueda presentar el paciente al tratamiento establecido y debe ser atendido en los primero 30 a 60 minutos.

Constantes vitales				
Presión arterial				
Sistólica	< 110 mmHg	> 160 mmHg		
Diastólica	< 80 mmHg	> 100 mmHg		
Frecuencia cardiaca latidos por minuto				
< 60		> 110		
Frecuencia respiratoria por minuto				
< 16		> 24		
Temperatura axilar				
< 35.5°C		> 38°C		
Saturación de oxígeno al medio ambiente				
89%		71%		
Glucemia capilar				
< 60 mg/dl		> 180 mg/dl		
Escala de Coma de Glasgow				
9 puntos		12 puntos		
Escala de Hunt y Hess				

Area de observacion de urgencias

Verde no calificada

Condiciones que el paciente considera como prioritaria, pero que no pone en peligro su vida. Situaciones médico- administrativas y médico legales, no existe un tiempo límite para su atención.

Constantes vitales				
Presión arterial				
Sistólica	120 mmHg ± 20 mmHg			
Diastólica	80 mmHg ± 20 mmHg			
Frecuencia cardiaca latidos por minuto				
60		80		
Frecuencia respiratoria por minuto				
16		24		
Temperatura axilar				
36.5°C		37.5°C		
Saturación de oxígeno al medio ambiente				
90%		95%		
Glucemia capilar				
80 mg/dl		125 mg/dl		
Escala de Coma de Glasgow				
13 puntos		15 puntos		
Escala de Hunt y Hess				
Grado cero				

Sala de espera del area se urgencias

Bibliografía

Triage hospitalario de primer contacto en los servicios de urgencias adultos para el segundo y tercer nivel. Guía de referencia rápida. México. Instituto Mexicano del Seguro Social.