

Nombre de alumnos: Rafael Alejandro Velazco Bermúdez

Nombre del profesor: Lic. Rosario Cruz Sanchez

Nombre del trabajo: Cuadro sinoptico

Materia: Enfermería en Urgencias y Desastres

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 7mo Cuatrimestre

Grupo: "A"

TIPOS DE SHOCK

SHOCK CARDÍOGENO

OCURRE CUANDO EL CORAZÓN ES INCAPAZ DE BOMBLEAR LA CANTIDAD SUFICIENTE DE SANGRE QUE EL CUERPO NECESITA. LAS CAUSAS MÁS COMUNES SON COMPLICACIONES CARDÍACAS SERIAS, MUCHAS DE LAS CUALES OCURREN DURANTE O DESPUÉS DE UN ATAQUE CARDÍACO (INFARTO AL MIOCARDIO)

SHOCK HIPOVOLÉMICO

ES UNA AFECCIÓN DE EMERGENCIA EN LA CUAL LA PÉRDIDA GRAVE DE SANGRE O DE OTRO LÍQUIDO HACE QUE EL CORAZÓN SEA INCAPAZ DE BOMBLEAR SUFICIENTE SANGRE AL CUERPO

SHOCK ANAFILÁCTICO

REACCIÓN GRAVE Y A VECES POTENCIALMENTE MORTAL DEL SISTEMA INMUNITARIO A UN ANTÍGENO AL QUE UNA PERSONA HA ESTADO EXPUESTA ANTES. LA REACCIÓN PUEDE INCLUIR PICAZÓN DE LA PIEL, EDEMA, COLAPSO DE LOS VASOS SANGUÍNEOS, DESMAYO, DIFICULTAD PARA RESPIRAR Y MUERTE

SHOCK SEPTICO

ES LA MANIFESTACIÓN MÁS GRAVE DE UNA INFECCIÓN. ESTA SE PRODUCE COMO CONSECUENCIA DE UNA RESPUESTA INFLAMATORIA SISTÉMICA SEVERA QUE LLEVA A UN COLAPSO CARDIOVASCULAR Y/O MICROCIRCULATORIO, Y A HIPOPERFUSIÓN TISULAR

SHOCK NEURÓGENO

ES CAUSADA POR LA INTERRUPCIÓN DE LA EMISIÓN SIMPÁTICA DE LA MÉDULA ESPINAL. LA PÉRDIDA DE TONO SIMPÁTICO RESULTA EN LA PÉRDIDA DE VASOCONSTRICCIÓN PERIFÉRICA, LLEVANDO A HIPOTENSIÓN Y PIEL CALIENTE