

TALLER PRESENCIAL EMERGENTOLOGÍA



Docente

M.V. Javier Mouly

Temario

INICIA

Junio 2022

MODALIDAD

Presencial

DURACIÓN

2 Jornadas

CURSADO

Viernes de 8 a 18 hs
y Sábado de 8 a 14

hs

TRAUMA GENERALIDADES SHOCK TRAUMÁTICO

Introducción al paciente en shock traumático politraumatizado, implicancias metabólicas del trauma, generalidades. Relación entre trauma, Síndrome Inflamatorio de Respuesta Sistémica, relación con sepsis y shock séptico. Trauma e interacción con diferentes sistemas.

SHOCK TRAUMÁTICO TERAPIA Y MONITOREO

Signos de alarma en el paciente con politrauma. Uso preventivo de antibióticos en el trauma. Monitoreo en el paciente politraumatizado. Nutrición en el paciente politraumatizado.

TRAUMATISMO ENCÉFALO CRANEANO (TEC)

Generalidades del paciente con TEC. Fisiopatología del paciente con TEC. Admisión temprana y monitoreo. Resucitación hemodinámica racional y aplicada al paciente con TEC. Glasgow Score aplicado al TEC. Pronóstico y terapia en el TEC.

TRAUMA ABDOMINAL Y PELVIANO

El paciente con trauma abdominal, generalidades. Trauma abdominal abierto y cerrado. Implicancias sistémicas del trauma abdominal. Monitoreo del paciente con trauma abdominal. Manejo del hemoperitoneo. Terapia en el paciente con trauma abdominal.

TRAUMA TORÁCICO Y VÍA AÉREA SUPERIOR

Fisiopatología de la contusión pulmonar. Hemorragia parenquimatosa pulmonar, neumotórax y hemotórax. Trauma abierto y cerrado. Monitoreo y terapia en trauma de tórax. Traumatismo de vías aéreas superiores.

TALLER PRESENCIAL EMERGENTOLOGÍA



Taller práctico

- Manejo de vía aérea: intubación, punción cricotiroides, traqueostomía, manejo de vía aérea difícil. Principios de ventilación básicos.
- Tórax: toracocentesis, colocación de drenajes torácicos, drenajes activos. Manejo del tórax flotante, colocación de placas de estabilización.
- Abdomen: tubos de nutrición, nasogástrico, esofagostomía, tubos gástricos. Colocación de drenajes abdominales y derivación vesico abdominal. Principios quirúrgicos de control de daños.

CERTIFICA

FOR.NET | ESPACIO DE FORMACIÓN
INTEGRAL VETERINARIA

APOYAN



AVALAN



FOR.NET | ESPACIO DE FORMACION
INTEGRAL VETERINARIA