

PROYECTO DE DECLARACIÓN FUNDAMENTOS

Señor Secretario:

El presente proyecto tiene por objeto declarar de interés de esta Cámara la **Jornada de Enfermería, Emergencia y Trauma** organizada por el Personal del Servicio de Emergencia y Trauma del Hospital D.C. Masvernat a realizarse el día viernes 22 de septiembre del corriente año.

Es necesario y fundamental que el personal de salud, enfermería como así también estudiantes de la carrera reciban actualización periódica, respecto a la temática incluida.

Los temas a tratar están referidos: - Importancia de la herramienta TRIAGE en emergencia y trauma, protocolos establecidos.

-El papel mas importante es de enfermería en TRIAGE para un mejor circuito de atención.

-Valoración inicial "Sueros bivalentes en Emergencia A" en adultos y en pediatría

-RCP en adultos y pediátricos: Prehospitalarios y avanzados "talleres de reanimación e intubación rápida"

-Recepción del recién nacido en guardia valoración oportuna.

-Cuidados humanizados en emergencia.

-Politrauma: ABCDE, inmovilización y cuando retirar los elementos

La enfermera de emergencia es la que se encarga de dar una primera atención sanitaria a los pacientes, tanto en el ámbito extrahospitalario como dentro del propio centro. Así, una de las principales labores de la enfermería en emergencia es el triage, o la priorización de los pacientes en función de la prontitud que requiere su atención.

Tendrá como destinatarios el personal de salud, enfermeros, estudiantes de enfermería.

Las jornadas estarán coordinadas por el personal del servicio de emergencia y trauma del HDCM.

Por lo expuesto precedentemente, solicito a mis pares el acompañamiento en la sanción de la presente Declaración de Interés de esta Cámara.

Autor: GIANO



LA CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE ENTRE RIOS

DECLARA

De su INTERES la “**JORNADA DE ENFERMERIA, EMERGENCIA Y TRAUMA**” a desarrollarse en el Centro de Convenciones de la ciudad de Concordia, el día viernes 22 de septiembre del corriente año.

Autor: Dip. Angel Francisco GIANO