

PROGRAMA DE ESTUDIO

I.- IDENTIFICACIÓN

- **Materia** : Primeros Auxilios
- **Código** : ME010
- **Año** : Primero
- **Semestre** : Segundo
- **Correlatividad** : Ninguno
- **Prerrequisito/s** : Ninguno
- **Ciclo** : Ciencias Pre Clínicas
- **Horas Totales** : 40 hs.
- **Horas Teóricas** : 20 hs.
- **Horas Prácticas** : 20 hs.

II.- JUSTIFICACIÓN

Es indispensable para la comunidad general y los estudiantes de ciencias de la Salud adquirir los conocimientos básicos de reanimación y primeros auxilios para vivir en comunidad.

Varios investigadores han demostrado que entre más tarde sea el inicio de las maniobras de reanimación, menores son las posibilidades de supervivencia, pero la iniciación inmediata de las técnicas sólo se logra en la mayoría de los casos por la actuación de los espectadores. Por lo tanto, hay una necesidad de enseñar a la mayoría de las personas con el fin de convertirlas en reanimadores eficientes. Igualmente, para el estudiante que inicia los conocimientos médicos es fundamental adquirir conocimientos básicos en primeros auxilios de utilidad en su vida familiar, en comunidad y en la práctica profesional.

UNIVERSIDAD SANTA CLARA DE ASÍS “USCA”

Servicio Social, Sabiduría y Calidad Educativa

En el ámbito de la Materia se capacita a todos los estudiantes, en aplicar las técnicas de Soporte Básico de Vida de la atención prehospitalaria , los alumnos se convierten en individuos capaces de manejar varias situaciones de emergencia, además de convertirse en elementos de transmisión de conocimientos, por otra parte, ellos estarán a cargo de grupos importantes de personas y en diferentes situaciones de riesgo utilizando sus conocimientos en soporte intermedio y avanzado de vida, que le serán impartidos durante su carrera.

III.- OBJETIVO GENERAL

- Aplicar los diversos conocimientos y habilidades de los estudiantes que sean capaces de brindar ayuda a una víctima que se encuentre en estado de urgencias.

IV.- CONTENIDO PROGRAMÁTICO

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN AL SOPORTE DE BÁSICO DE VIDA

UNIDAD II: ESCENARIO DE ACCIÓN

UNIDAD III: ACERCAMIENTO

UNIDAD IV: EVALUACIÓN INICIAL

UNIDAD V: CONDICIONES DE ALTO RIESGO

UNIDAD VI: EVALUACIÓN SECUNDARIA

UNIDAD VII: QUEMADURAS

UNIDAD VIII: INTOXICACIONES Y ENVENENAMIENTOS

UNIDAD IX: PARTO, RECIÉN NACIDO Y TRAUMATISMO EN EL EMBARAZO.

UNIDAD X: TRANSPORTE

V. BIBLIOGRAFÍAS

Básica

- Quesada, A. Rabanal, F. M. Procedimientos técnicos en Urgencias, medicina crítica, pacientes de riesgo. España: Editorial Oceano Ergon; 2011.
- Rolando Osmar, Ciró. Primeros Auxilios. Editorial El Ateneo; 2011.

Complementaria

- Moya, M. S. Piñera, P. Marine, M. Tratado de medicina de urgencias. Urgencias Médicas. España: Oceano Ergon; 2011.
- Maturana. S. Ines. Primeros auxilios. 1º Ed. Panamericana; 2009.