

Carácter del curso	Obligatorio para la carrera de Bioquímico Clínico
Semestre en que se dicta	8º Semestre
Número de créditos	5
Carga horaria semanal (hs)	Clases teóricas: 2 y ½ Horas Clases prácticas: XX Horas Clases laboratorio: XX Horas
Previaturas	Ninguna
Cupo	----

Estructura Responsable:

Departamento de Bioquímica Clínica, Unidad de Salud Pública

Docente Responsable:

Graciela Borthagaray

Docentes Referentes:

Ana Acevedo y docentes que dictan los teóricos

Objetivos:

- Introducir al estudiante en los alcances y posibilidades de la prevención y una visión integral de la atención de salud, de forma de que incorpore a la práctica los principios fundamentales de protección y promoción de salud de los individuos
- Capacitar al estudiante en la acciones dirigidas al medio donde el individuo vive o de saneamiento ambiental y la provisión de los servicios de atención de salud que involucran administración y estadística sanitaria, epidemiología, demografía, diferenciando las acciones de atención de salud de carácter general aplicables a toda la comunidad de las que tienen carácter individual.

Contenido:

Temas

- 1- Ecología humana. Salud y enfermedad, factores condicionantes de salud y enfermedad.
- 2- Niveles de prevención. Atención de salud curativa y preventiva, promoción, protección, recuperación y rehabilitación
- 3- Demografía. Estructura y dinámica de la población
- 4- Atención de Salud, requisitos, demanda, oferta y cobertura, medida de la calidad. Políticas, planificación y programas de salud. Organización sanitaria nacional, administración hospitalaria
- 5- Salud materna, del adulto, del anciano, salud bucal

Fecha	MA-SGC-2-3.152	V.01
2013/12/30	Página 1 de 3	

6- Saneamiento ambiental: agua potable, tratamiento de líquidos residuales, desechos sólidos, vivienda, higiene de los alimentos, insectos y roedores, educación para la salud, nutrición en salud

7- Epidemiología de las enfermedades transmisibles y modo de transmisión

8- Investigación de las causas de las alteraciones y riesgos de salud: métodos descriptivos y analíticos. Estudios de casos y testigos, estudio de cohortes, estudios experimentales

9- Determinación del estado de salud, morbilidad, mortalidad, incidencia, prevalencia, tasas e indicadores. Test de significancia estadística

10- Estudio de una epidemia y de un foco epidémico

11- Epidemiología de las enfermedades crónicas: circulatorias, cancer, salud mental, enfermedades por deficiencia nutricional

Bibliografía:

Temas de Medicina Preventiva y Social. Departamento de Medicina Preventiva y Social. Oficina del Libro, FEFMUR 2001

La salud y sus determinantes. Concepto de medicina preventiva y salud pública. Medicina Preventiva y Salud Pública. Piédrola Gil y col. Edición 11va

Temas de Salud Pública. Tomos 1y 2. Benia Wilson y col. Departamento de Medicina preventiva y Social. Facultad de Medicina, UdelaR. Oficina del Libro FEFMUR, 2008

Temas de medicina Preventiva y Social. Murillo Nelly

Modalidad del Curso:

	Teórico	Practico	Laboratorio	Otros (*)
Asistencia Obligatoria				
Modalidad Flexible (carga horaria mínima)				

(*) Especificar (talleres, seminarios, visitas, tareas de campo, pasantías supervisadas, etc.)

Régimen de ganancia:

Un exámen parcial = 60p

Fecha	MA-SGC-2-3.152	V.01
2013/12/30	Página 2 de 3	

Si la nota del exámen parcial es:

menor a 18p : A exámen (debe rendir el exámen global hasta que el curso de dicte nuevamente)

entre 18 p y 30p : Aprueba el curso (debe rendir exámen global sin límite de tiempo)

mayor a 30p: Exonera

Por mayor información visitar la página del curso o consultar directamente en la estructura responsable de la asignatura.

Fecha	MA-SGC-2-3.152	V.01
2013/12/30	Página 3 de 3	