

CENTRO DE ESTUDIOS DE BACHILLERATO 4/2
“LIC. JESÚS REYES HEROLES”
ACADEMIA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
CAPACITACIÓN HIGIENE Y SALUD COMUNITARIA

GUÍA DE ESTUDIO PARA EL EXAMEN EXTRAORDINARIO	ACADEMIA: Ciencias Experimentales. TURNO: Matutino.
PROFESORA RESPONSABLE: Jazmín Itzel Sánchez Ortiz.	CAPACITACIÓN: Higiene y Salud Comunitaria.
ASIGNATURA: EPIDEMIOLOGÍA	CORREO: d.jazminsanchezortiz.42@dgb.edu.mx

1. Identifica las diferencias entre las enfermedades transmisibles y no transmisibles, así como su relación con métodos de investigación epidemiológica.

Conceptos:

- Enfermedades transmisibles y no transmisibles.
- Métodos y técnicas en investigación epidemiológica.

2. Identifica las estrategias y técnicas de promoción y fomento a la salud.

Conceptos:

- Estrategias y técnicas de promoción, fomento y educación para la salud.

3. Asocia los procesos de medición de los niveles de salud y enfermedad, como parte del método epidemiológico.

Conceptos:

- Medición de frecuencia de enfermedad: población en riesgo, incidencia, prevalencia, incidencia acumulada, letalidad.
- Indicadores de salud y la enfermedad: mortalidad, morbilidad, esperanza de vida.

4. Comparar resultados de investigación epidemiológica y su relación con programas existentes de salud.

Conceptos:

- Diagnóstico de salud de la comunidad: encuestas y entrevistas.
- Programas de prevención de la salud en tu comunidad.

CENTRO DE ESTUDIOS DE BACHILLERATO 4/2
“LIC. JESÚS REYES HEROLES”
ACADEMIA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
CAPACITACIÓN HIGIENE Y SALUD COMUNITARIA

FUENTES DE CONSULTA:

- Higashida, H.B. (2013). Ciencias de la Salud. México: McGraw-Hill.
- Martínez, Hernández, J. (2013). Nociones de Salud Pública. Segunda edición.
 - México: Díaz de Santos. ISBN 9788499695037.
 - San Martín, H y Pastor, V. (1990). Epidemiología de la vejez. México: McGraw-Hill.
 - Hernández, Aguado, J. (2011). Manual de Epidemiología y Salud Pública para grados de ciencias de la salud. Segunda edición. México, D.F: Panamericana. ISBN 9788498353587.
 - Briones, R.R. Aguilar, S.A. Valdez, A.A. Y Nava Z.A. (2013). Salud Pública y Medicina Preventiva.

Nota:

Se anexa enlace de Classroom, donde encontrarán material de la asignatura para complementar su guía de estudio. Es importante mencionar que las actividades dejadas en el classroom (mapas mentales, cuadro sinóptico, definiciones, ensayos, etc)

<https://classroom.google.com/c/NDU2Njk3NTMwNjYw?cjc=g2qjdvr>

INDICACIONES:

- 1.-Para tener derecho a realizar el examen extraordinario deberás presentar una IDENTIFICACIÓN con fotografía y deberás vestir el uniforme de la escuela.
2. Lleva el comprobante de inscripción, en caso de que no aparezcas en la lista.
3. La tolerancia del examen es de 15 minutos después de la hora designada, bajo ninguna circunstancia se aplicará examen fuera de ese tiempo establecido.
- 4.- En caso de tener alguna duda, escribir un correo electrónico al correo institucional, proporcionado en este documento.