

PLAN DE ESTUDIOS CURSO PRESENCIAL

ENFERMERÍA

6 MESES

PERIODO	TEMARIO	HORAS
Primer mes	<ul style="list-style-type: none"> ANATOMIA Y FISILOGIA HUMANA 	20
Segundo mes	<ul style="list-style-type: none"> PRIMEROS AUXLIOS-BOTIQUIN, SIGNOS VITALES, VALORACION PRIMARIA Y SECUNDARIA, ATRAGANTAMIENTO PRIMEROS AUXILIOS-RCP-HEMORRAGIAS Y QUEMADURAS, DESMAYOS Y CONVULSIONES 	20
Tercer mes	<ul style="list-style-type: none"> INYECTABLES VIA INTRADSERMICA-VIA INTRAMUSCULAR INYECTABLES VENOCLISIS EXTRACCION SANGUINEA 	20
Cuarto mes	<ul style="list-style-type: none"> ASISTENCIA HOSPITALARIA. ETICA PROFESIONAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL 	20
Quinto mes	<ul style="list-style-type: none"> ENFERMERIA EN SALUD COMUNITARIA 	20
Sexto mes	<ul style="list-style-type: none"> ENFERMERIA FAMILIAR 	20
TOTAL		120

SÍLABO

Nombre de la institución	:	IEST Sabio Antúnez de Mávalo - TELESUP
Curso Presencial	:	Enfermería
Periodo académico	:	2018-1
Pre-requisito	:	Ninguno
Nº de horas del temario	:	120 horas
Plan de estudios	:	2018-1

I. SUMILLA

La asignatura forma parte del área profesional, es de carácter teórico – práctico, tiene la finalidad de introducir a los estudiantes en los fundamentos de la enfermería y su rol en la salud de la familia y la comunidad, comprendiendo todos sus componentes, con el fin de ser eficaces en los procesos de atención al paciente, es la ciencia y práctica del cuidado de la salud del paciente, familia y comunidad.

II. UNIDAD DE COMPETENCIA VINCULADA AL MÓDULO

DSI: Desarrollar la construcción de programas de farmacia, de acuerdo al diseño funcional, estándares internacionales de OMS, buenas prácticas de programación y políticas de salud.

Adm: Asistir en el intercambio de información, documentación y coordinación de actividades de las distintas áreas de la empresa, en función a sus políticas y normativa vigente.

Cont: Brindar apoyo operativo y auxiliar en las actividades de procesos de salud, en función a la normativa vigente y a los objetivos de la empresa.

III. COMPETENCIA DE LA UNIDAD DIDACTICA

Adm y Cont: Utiliza las técnicas de enfermería para el cuidado de los pacientes la familia y la comunidad para mejorar los sistemas de salud de emergencia.

IV. CAPACIDAD DE UNIDAD DIDÁCTICA

La Enfermería hoy en día, busca asegurar la excelencia funcional de manera tal que cada actividad pueda hacer una contribución máxima a los objetivos del procesos de los cuidados de la salud considerando que la integración de salud en la familia, y la sociedad que se requiere en todo lugar y tiempo, por lo cual es claro que amerita los estudios correspondientes de enfermería en apoyo a la sociedad.

V. INDICADORES DE LOGRO

Realiza esquemas de teoría de enfermería para la estructuración los sistemas de información de salud. Elabora cálculos matemáticos utilizando la teoría de conjuntos para la estructuración de un proyecto.

VI. ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

Elementos de la capacidad	Actividades de Aprendizaje / Sesiones	Horas
<p>ANATOMIA Y FISIOLOGIA HUMANA</p> <p>Anatomía humana es la ciencia — de carácter práctico y morfológico principalmente— dedicada al estudio de las estructuras microscópicas del cuerpo humano; dejando así el estudio de los tejidos a la histología y de las células a la citología y biología celular. La anatomía humana es un campo especial dentro de la anatomía general (animal). Podemos recalcar que la anatomía es una base acuerdo al propósito en el que se quiere llegar. Bajo una visión sistemática, el cuerpo humano —como los cuerpos de los animales—, está organizado en diferentes niveles según una jerarquía. Así, está compuesto de aparatos. Éstos los integran sistemas, que a su vez están compuestos por órganos, que están compuestos por tejidos, que están formados por células, que están formados por moléculas, entre otras. Otras visiones (funcional, morfo genética, clínica, entre otras .), bajo otros criterios, entienden el cuerpo humano de forma un poco diferente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en clase. • Ejercicios de autoevaluación • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación. 	<p>20</p>
<p>PRIMEROS AUXLIOS-BOTIQUIN, SIGNOS VITALES, VALORACION PRIMARIA Y SECUNDARIA, ATRAGANTAMIENTO</p> <p>Los primeros auxilios consisten en la atención inmediata que se le da a una persona enferma, lesionada o accidentada en el lugar de los acontecimientos, antes de ser trasladado a un centro asistencial u hospitalario.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios de autoevaluación • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación. 	<p>10</p>

<p>PRIMEROS AUXILIOS-RCP-HEMORRAGIAS Y QUEMADURAS, DESMAYOS Y CONVULSIONES</p> <p>Los primeros auxilios son la ayuda básica y necesaria que se le otorga a una persona que ha sufrido algún tipo de accidente o enfermedad hasta la llegada de un médico o profesional paramédico que se encargue de la situación, esto con el fin de preservar la vida del paciente.</p> <p>Los principales casos que requieren asistencia de primeros auxilios son asfixia, fracturas, quemaduras, traumatismos y hemorragias, por mencionar algunos. Como debes reaccionar en uno de los casos según la emergencia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios de autoevaluación • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>10</p>
<p>INYECTABLES VIA INTRADSERMICA-VIA INTRAMUSCULAR</p> <p>La Organización Mundial de la Salud (OMS) define una inyección segura como aquella que no provoca daño al que la recibe, ni al personal de salud, ni a la comunidad.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios de PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación. 	<p>10</p>
<p>INYECTABLES VENOCLISIS EXTRACCION SANGUINEA</p> <p>Existen diferentes tipo de aplicaciones: intradérmica, subcutánea, endovenosa, intramuscular. Para la cual se utilizan distintos tamaños de agujas y jeringas según sea el lugar de aplicación y la medicina a aplicar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>10</p>
<p>ASISTENCIA HOSPITALARIA</p> <p>El concepto hospitalario hace referencia a una actitud que puede tener una persona o institución hacia otra persona o institución. Ser hospitalario significa dar un buen recibimiento a aquel que sea huésped o que arribe al lugar. Al mismo tiempo, el término hospitalario puede utilizarse para señalar elementos, equipos o implementos utilizados dentro de un hospitalaria.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>10</p>

<p>ETICA PROFESIONAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL</p> <p>La ética corresponde a las necesidades humanas básicas. La mayoría de la gente desea ser ético, no solamente en sus vidas privadas sino también en sus intereses de negocios. Ellos desean ser parte de la organización empresarial porque ellos perciben su propósito y que la actividad que realizan es beneficiosa para la sociedad. Las necesidades éticas básicas son probablemente una de las razones más convincentes en cuanto a los intereses éticos de la parte de la organización empresarial.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>10</p>
<p>ENFERMERIA EN SALUD COMUNITARIA</p> <p>La enfermería comunitaria es una importante rama de la ciencia ya que tiene que ver con el paso y el establecimiento de hábitos, conductas y cuidados que no sólo cuiden la salud de una persona de manera específica, si no que supongan el mantenimiento de un ambiente comunitaria seguro y saludable para todos sus comunidades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>20</p>
<p>ENFERMERIA FAMILIAR</p> <p>La enfermería familiar es la parte de la enfermería que desarrolla y aplica de forma integral, en el marco de la salud pública, los cuidados al individuo, la familia y la comunidad en el equilibrio inestable del proceso salud-enfermedad. El profesional de enfermería familiar y comunitaria contribuye de forma específica a que los individuos, familia y comunidad adquieran habilidades, hábitos y conductas que fomenten su autocuidado en el marco de la atención primaria de salud (APS), la cual comprende promoción, protección, recuperación y rehabilitación de la salud, además de la prevención de la enfermedad.1</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Discusiones guiadas. Lecturas • Trabajos de exposición y discusión. • Discusiones en aula. • Ejercicios PRACTICOS • Discusiones guiadas. Lecturas • Discusiones guiadas. • Ejercicios de autoevaluación 	<p>20</p>

VII. RECURSOS DIDÁCTICOS

- Campus virtual
- Libro digital
- Internet – Recursos Electrónicos
- Videos

VIII. METODOLOGÍA

La metodología es activa, pretendiendo promover el trabajo autónomo y cooperativo, así como el aprendizaje basado en proyectos. De esta manera, se fomentará a la participación activa de los estudiantes haciendo uso de exposiciones grupales, análisis de documentos y videos, trabajo en equipo, debates, juegos de roles, entre otras estrategias.

IX. EVALUACIÓN

El sistema de calificación es vigesimal y la nota mínima aprobatoria para las unidades didácticas es 13. Se considera aprobado el módulo, siempre que se haya aprobado todas las unidades didácticas respectivas. Los estudiantes podrán rendir evaluaciones de recuperación a fin de lograr la aprobación final.

X. FUENTES DE INFORMACIÓN

- Farmacotecnia Teórica y Práctica (Tomo VI). J. Helman
- Farmacia Práctica de Remington
- Los inyectables en farmacia. J.F. De Casadevante.
- Tecnología farmacéutica. Alfred Där
- Parenteral technology manual. Michael J. Graves
- Tecnología farmacéutica Vol. II: Formas farmacéuticas.
- José L. Vila Jato (Ed. Síntesis)
- Farmacia galénica. A. Le Hir. Ed. Masson. 1995