

RESOLUCIÓN CDFCS N° 139/2023

POSADAS, 08 de Diciembre de 2023

VISTO:

La necesidad de modificar el Programa Analítico correspondiente a la materia 2MED502 Enfermedades Infecciosas, de régimen bimestral, correspondiente al 5to. año de la Carrera de Medicina, de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones -UCAMI-, y;

CONSIDERANDO:

QUE, de acuerdo al Requerimiento efectuado por el Comité de Pares designado por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria -CONEAU-, que evaluó la Carrera de Medicina, de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones -UCAMI-; se modificó el Plan de Estudios de dicha Carrera aprobado por Resolución RR N° 134/2022 y modificado posteriormente por Resolución RR N° 002/2023 y RR N° 142/2023;

QUE, ante el Requerimiento citado precedentemente se incorporaron los siguientes contenidos mínimos en el Plan de Estudio 2022 de la Carrera de Medicina: "La diversidad de las costumbres, etnias, creencias e ideas como elemento integrante de la relación médicos, individuos, familia, comunidad y sociedad. La comunidad mbya guaraní en Misiones" en la materia 2MED106 Salud Social y Comunitaria I, "Abordaje inclusivo, intercultural y situado en la Atención Primaria de la Salud. Género y Diversidad. Ley de Identidad de género. Interculturalidad" en la materia 2MED305 Medicina Familiar, "Neumonología. Cambio climático y patologías respiratorias (incendios, deforestación)", Endocrinología. Hormonoterapia. Hormonización" en la materia 2MED401 Medicina II, "Infecciones luego de desastres naturales. Leptospirosis. Dengue. Zika. Chikungunya. Malaria. Cólera" en la materia 2MED502 Enfermedades Infecciosas, "Manejo de problemas de salud ocurridas por desastres ambientales y catástrofes. Gestión de situaciones y escenarios con víctimas múltiples" en la materia 2MED504 Emergentología, "Maltrato y abuso en la infancia y adolescencia: situaciones de riesgo. Aspectos médico-legales de la atención del menor" en la materia 2MED505 Pediatría y Puericultura, "Aspectos psicológicos y socioculturales en la atención del embarazo, parto y puerperio. Salud mental perinatal. Psicoprofilaxis" en la


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

materia 2MED506 Obstetricia y "Hormonoterapia. Planificación familiar" en la materia 2MED507 Ginecología.

QUE, por todo lo expuesto, resulta necesario modificar el Programa Analítico de la materia 2MED502 Enfermedades Infecciosas, de régimen bimestral, del 5to. año de la Carrera de Medicina de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones - UCAMI-;

QUE, en cumplimiento de lo dispuesto en el Artículo 57 inciso g) del Estatuto Académico de la UCAMI, los docentes a cargo de la cátedra han presentado modificaciones al Programa Analítico 2MED502 Enfermedades Infecciosas, de régimen bimestral, correspondiente al 5to. año de la Carrera de Medicina, aprobado por Resolución CDFCS N° 152/2022;

QUE, según lo establece el Artículo 33 inciso d) del Estatuto Académico de la UCAMI, es función del Consejo Directivo de la Facultad: "Aprobar los programas, proyectos y planes de trabajo elaborados por los docentes e investigadores de las carreras de su Facultad.";

QUE, en la 11va. Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud, de fecha 07 de diciembre de 2023, los consejeros presentes resolvieron, por unanimidad, modificar el Programa Analítico de la materia 2MED502 Enfermedades Infecciosas, de régimen bimestral, correspondiente al 5to. año de la Carrera de Medicina, de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones -UCAMI-;

QUE, en consecuencia, nada obsta para dictar la presente Resolución;

POR ELLO:

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LA
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE LAS MISIONES

RESUELVE:

Artículo 1º: **APROBAR** la modificación del Programa Analítico de la materia 2MED502 Enfermedades Infecciosas, de régimen bimestral, correspondiente al 5to. año de la Carrera de Medicina, de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones -UCAMI-; aprobado por Resolución CDFCS N° 152/2022 que, como ANEXO I, forma parte de la presente resolución.


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

Artículo 2º: ESTABLECER que el Programa Analítico 2MED502 Enfermedades Infecciosas aprobado en el Artículo 1º de la presente resolución tendrá vigencia hasta que se actualice o modifique, por Resolución del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la Universidad Católica de las Misiones -UCAMI-.

Artículo 3º: REGÍSTRESE, TOMEN CONOCIMIENTO todos los miembros del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud, PASE al Vicerrectorado Académico, a la Secretaría General, a las Áreas Administrativas correspondientes. **Cumplido, ARCHÍVESE.**



.....
Mgtr. María Cristina Pastori
Secretaria Académica FCS



.....
Méd Esp. Cristina Beatriz Martínez
Decana FCS

ANEXO I: RESOLUCIÓN CDFCS N° 139/2023

Facultad de Ciencias de la Salud

Carrera: Medicina

Programa Analítico

Materia	2MED502	Enfermedades infecciosas		
Ciclo	De Formación Clínica			
Eje Curricular	Proceso de Salud - Enfermedad			
Curso	Quinto			
Carga Horaria Semanal	12 h			
Carga Horaria Total	108 h			
Distribución Horaria	Carga Horaria	Porcentaje	Semanal	Total
	Teórica	25%	3 h	27 h
	Práctica	75%	9 h	81 h
Régimen	Bimestral			
Carácter de la cátedra	Obligatoria	<input checked="" type="checkbox"/>	Optativa	<input type="checkbox"/>

1. Fundamentación

La cátedra de Enfermedades Infecciosas apunta a colaborar en la formación de un egresado de la carrera de Medicina con sólidos conocimientos teórico-prácticos en las diferentes patologías infecciosas en general; y en particular de aquellas endémico-epidémicas para nuestra región. Para ello se apoyará en los conocimientos de los gérmenes y del daño que pueden provocar, que fueron desarrollados durante el cursado de la materia Microbiología y Parasitología. Tomando como base dicho conocimiento, se enfocará en la epidemiología, presentación clínica, métodos diagnósticos y tratamiento. La asignatura aportará además conocimientos sobre prevención en enfermedades infecciosas, vacunas, principales familias de antibióticos y programas de utilización racional de dichas drogas.

Se propone una formación equilibrada en conocimientos teóricos y prácticos, que le permitan al alumno aplicar los fundamentos de la semiología clínica, adquiridos en las materias Medicina I y Medicina II en casos de enfermedades infecciosas. Conocer la evolución, complicaciones probables, pronóstico y tratamiento de la patología infecciosa; y partiendo de dicho saber, que los estudiantes logren establecer el rol de los estudios complementarios para arribar al diagnóstico correcto. Finalmente, se



Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaría Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI



Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

apunta a estimular y fortalecer la adquisición de conocimiento médico y las correspondientes habilidades que faciliten la actualización del profesional egresado, en el área de las enfermedades infecciosas.

La articulación con otras cátedras es fundamental, todo el bagaje de conocimientos adquiridos previamente en las diferentes materias y aquellos que se incorporaron en la cátedra de Microbiología y Parasitología en particular, se pondrán en práctica en Enfermedades Infecciosas. El manejo del idioma inglés es necesario para comprender la bibliografía actualizada y el empleo de revistas científicas. Los conocimientos en informática son requeridos para investigación, actualización y búsqueda científica; a ello debemos sumar su utilidad para el empleo de paquetes estadísticos o de cálculo, con vistas al análisis de bases de datos y sus correspondientes conclusiones descriptivas o inferencias. Varias asignaturas del ciclo entre las cuales están Clínica Médica, Ginecología, Obstetricia, Pediatría y otras precisan de los saberes relacionados al estudio de la infectología. Por último, durante el Internado Rotatorio, el alumno aplicará en la práctica diaria los conceptos adquiridos en Enfermedades Infecciosas.

2. Objetivos

El alumno será capaz de:

- Conocer las características biológicas de interés clínico de los agentes microbianos causales de las infecciones más importantes en el ser humano.
- Saber identificar los principales signos y síntomas de presentación de las enfermedades infecciosas, tanto en el huésped normal como en el huésped inmunodeprimido, en sus distintas localizaciones.
- Conocer la patogenia y la historia natural de los principales procesos infecciosos bacterianos, víricos, micóticos y parasitarios.
- Saber la importancia epidemiológica de las distintas infecciones comunitarias.
- Conocer la magnitud del problema que surge del control inadecuado de infecciones.
- Conocer las principales causas de las infecciones intranosocomiales.
- Conocer la sensibilidad y especificidad de las principales pruebas diagnósticas.
- Tomar conocimiento de la sensibilidad de los microorganismos a los distintos agentes antimicrobianos, así como sus mecanismos de resistencia.
- Conocer los principales esquemas terapéuticos utilizados en las infecciones de la comunidad y en inmunocomprometidos.
- Conocer las estrategias del tratamiento de las infecciones nosocomiales.
- Aprender las estrategias de prevención de las enfermedades infectocontagiosas: (conductuales e inmunoprofilaxis pasiva y activa).
- Inferir el pronóstico de las principales enfermedades infecciosas, con y sin tratamiento adecuado.



Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaría Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI



Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

◆ **En la dimensión Práctica Clínica:**

- Confeccionar la historia clínica.
- Realizar examen físico y mental completo en pacientes internados y/o ambulatorios.
- Formular hipótesis diagnósticas iniciales teniendo en cuenta: los datos aportados en la anamnesis, los hallazgos del examen físico, la prevalencia de las enfermedades.
- Plantear diagnósticos diferenciales.
- Seleccionar, indicar e interpretar los métodos diagnósticos.
- Indicar y/o realizar los tratamientos correspondientes.
- Brindar educación para la salud y consejo para el autocuidado.
- Indicar si es necesario, la derivación a la especialidad que corresponda cumpliendo las normas de referencia y contrarreferencia.
- Gestionar con el paciente soluciones a los problemas planteados en la consulta y las acciones derivadas de las mismas.
- Respetar y hacer respetar, en todas las circunstancias, las precauciones universales.
- Realizar los siguientes procedimientos que se detallan a continuación:
 - Evaluación de signos vitales (presión arterial, pulso, respiración y temperatura).
 - Otoscopia y rinoscopia.
 - Punción lumbar.
 - Toracocentesis y/o aspiración continua en caso de colecciones pleurales o Neumotórax espontáneo.
 - Drenaje de colecciones supuradas superficiales (celular subcutáneo).
 - Lavado y vestido para permanecer en quirófano.

◆ **En la dimensión Pensamiento Científico e Investigación:**

- Utilizar el pensamiento crítico, razonamiento clínico, medicina basada en la evidencia y la metodología de investigación científica en el manejo de la información y abordaje de los problemas médicos y sanitarios.
- Buscar información en fuentes confiables.
- Analizar críticamente la literatura científica.
- Planificar e indicar los estudios complementarios teniendo en cuenta la sensibilidad, especificidad, valor predictivo positivo y valor predictivo negativo de las pruebas.
- Interpretar y jerarquizar los datos obtenidos para reformular las hipótesis diagnósticas.
- Analizar el costo/beneficio de las distintas prácticas diagnósticas y terapéuticas.

◆ **En la dimensión Profesionalismo:**

- Evaluar críticamente su propia práctica profesional.
- Participar en la presentación y discusión de "casos clínicos" entre colegas.
- Desarrollar actividades de autoaprendizaje y/o estudios independientes en forma individual y/o en grupo de pares y/o con otros miembros del equipo de salud.
- Buscar ante todo mantener la salud del paciente.



Mgter MARIACRISTINA PASTORI
Secretaría Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI



Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

- Brindar la máxima ayuda a sus pacientes anteponiendo los intereses de los mismos al suyo propio respetando las diversidades culturales y sus creencias.
 - Respetar los derechos y la intimidad de los pacientes y la confidencialidad de la consulta médica.
 - Realizar la denuncia de enfermedades de notificación obligatoria.
 - Respetar las normas legales que regulan la práctica profesional.
 - Brindar apoyo y/o contención al paciente y/o a su familia al transmitir todo tipo de información sobre diagnóstico, pronóstico y tratamiento.
 - Brindar al paciente y/o a la familia la información suficiente y adecuada para obtener el consentimiento para realizar procedimientos y/o tratamientos.
 - Establecer una comunicación escrita efectiva a través de la historia clínica y otros registros.
 - Conocer y valorar las habilidades y competencia de las otras profesiones sanitarias y actuar en el equipo multiprofesional.
 - Solicitar oportunamente las interconsultas con otros profesionales del campo de la salud para llegar a través de una tarea interdisciplinaria al diagnóstico y tratamiento adecuado.
- ♦ **En la dimensión Salud Poblacional y Sistemas Sanitarios:**
- Cumplir con las normas vigentes y con las actividades específicas en los programas de salud en curso.
 - Actuar en forma interdisciplinaria e intersectorial.

3. Contenidos

Unidad 1. Generalidades

Concepto de Enfermedad Infecciosa. Nociones de epidemiología y geografía médica de las enfermedades. Patologías regionales. Enfermedades prevalentes. Enfermedades endémicas y epidémicas, emergentes y reemergentes. Enfermedades nosocomiales. Antibióticos y antimicrobianos. Profilaxis antimicrobiana. Inmunoprofilaxis. Mecanismos de respuesta ante la infección. Actitud ante un paciente con sospecha de infección. Seguridad del paciente: principales causas y tipos de infecciones: prevención de transmisión de las mismas. Estrategias para evitar infecciones cruzadas. Control de infecciones: campaña mundial OMS.

Unidad 2. Enfermedades producidas por microorganismos Gram positivos.

Infecciones por cocos gram positivos: Infecciones por estreptococos del grupo A y B. Diagnóstico, clínica y tratamiento. Infecciones por estreptococos del grupo C y G. Infecciones por estreptococos del grupo viridans. Infecciones por neumococo. Infecciones por enterococos. Diagnóstico, clínica y tratamiento.


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

Infecciones por cocos grampositivos: Infecciones por estafilococos. Infecciones por *Staphylococcus aureus*. Infecciones por *Staphylococcus* coagulasa-negativo. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Infecciones por bacilos grampositivos: Infecciones por *Listeria*, *Corynebacterium*, *Rhodococcus*, *Erysipelothrix* y *Bacillus anthracis*. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Unidad 3. Enfermedades producidas por microorganismos gramnegativos

Infecciones por cocos gramnegativos: Infecciones por *Neisseria meningitidis*, *Moraxella catarrhalis* y otros cocos gramnegativos. Epidemiología. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Infecciones por *Haemophilus*. Infecciones por bacterias del Grupo HACEK. Infecciones por *Legionella*. Infecciones por *Bordetella*. Epidemiología. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Infecciones producidas por bacilos entéricos gramnegativos. Infecciones por *Escherichia coli*, *Klebsiella*, *Proteus*, *Enterobacter*, *Serratia*, *Citrobacter*, *Morganella*, *Providencia*. Diagnóstico, clínica y tratamiento. Infecciones por *Pseudomonas* y otros bacilos gramnegativos relacionados: *Stenotrophomonas maltophilia* y *Burkholderia cepacia*. Infecciones por *Acinetobacter*. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Infecciones por Enterobacterias patógenas primarias: Infecciones por *Salmonella*, Infecciones por *Shigella*. Infecciones por *Yersinia*. Infecciones por *Campylobacter* y *Helicobacter*. Infecciones por vibrios: *Vibrio cholerae*. Diagnóstico, clínica y tratamiento.

Infecciones por *Brucella*. Etiología, epidemiología, manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento. Infecciones por *Francisella tularensis*. Infecciones por *Pasteurella*. Infecciones por *Bartonella*.

Unidad 4. Otras Infecciones bacterianas

Infecciones por *Nocardia* y *Actinomyces*. Patogenia, manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento.

Infecciones por microorganismos anaerobios.

Unidad 5. Enfermedades producidas por Espiroquetas

Infecciones por *Treponema*, *Leptospira* y *Borrelia*. Patogenia, manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento.


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaría Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

Unidad 6. Enfermedades producidas por Hongos

Micosis profundas: *Candida*, *Aspergillus*, *Mucor*, *Criptococo* y *Pneumocystis jiroveci*. Micosis endémicas.

Unidad 7. Enfermedades producidas por Rickettsias, Mycoplasma, Chlamydia y Mycobacterias

Infecciones por Rickettsias del grupo tifus. Fiebre Botonosa Mediterránea. Infecciones por *Coxiella burnetti*. Infecciones por *Ehrlichia* spp. Infecciones por *Chlamydia pneumoniae*. Infecciones por *Chlamydia psittaci*. Infecciones por *Mycoplasma pneumoniae*. Infecciones por *Mycobacterium*. Etiología, patogenia, manifestaciones clínicas, tratamiento y profilaxis.

Unidad 8. Enfermedades producidas por Protozoos y Helmintos

Infecciones por protozoos: Infecciones por *Plasmodium*, y *Toxoplasma gondii*. Patogenia, cuadros clínicos y complicaciones, diagnóstico y tratamiento. *Entamoeba histolitica*, *Giardia lamblia*, *Tripanosoma* spp, *Cryptosporidium* y *Leishmania*. Patogenia, cuadros clínicos y complicaciones, diagnóstico y tratamiento. Infecciones por helmintos: Infecciones por nematodos: *Trichuris trichura*, *Ascaris lumbricoides*, *Strongyloides stercoralis*, *Trichinella spiralis*. Infecciones por trematodos: *Fasciola*. Infecciones por cestodos: *Taenia saginata*, *Taenia solium*, *Echinococcus*. Infecciones por *Larva migrans*. Patogenia, cuadros clínicos y complicaciones, diagnóstico y tratamiento.

Unidad 9. Enfermedades producidas por virus

Infección por VIH y SIDA. Tratamiento antirretroviral. Principales procesos oportunistas. Enfermedades por virus herpes I, II, Citomegalovirus (CMV), Virus herpes VI, VII y virus de Epstein-Barr.

Enfermedades por influenza y otros virus respiratorios. Sarampión, rubéola, parotiditis e infecciones por Parvovirus y virus del Papiloma Humano (VPH). Infecciones por Enterovirus. Infecciones víricas transmitidas por insectos y animales.

Unidad 10. Enfermedades infecciosas: Síndromes Clínicos.

Septicemia, Bacteriemia, sepsis y shock séptico. Concepto y criterios de definición. Etiología. Fisiopatología. Manifestaciones clínicas. Diagnóstico. Tratamiento. Enfermedades relacionadas con catéteres intravasculares. Tromboflebitis supurada. Fiebre en el postoperatorio. Infecciones por mordeduras. Infecciones de piel, músculo y partes blandas. Infecciones osteoarticulares. Infecciones en pacientes neutropénicos. Infecciones en los


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

receptores de trasplantes de órganos sólidos y médula ósea. Enfermedades de transmisión sexual. Actitud ante un paciente con Fiebre y Rash. Diagnóstico diferencial. Tratamiento. Endocarditis de la comunidad y nosocomial. Meningitis de la comunidad. Enfoque terapéutico desde el punto de vista de las Enfermedades Infecciosas. Infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria.

Unidad 11. Enfermedades tropicales

Leishmaniasis cutaneomucosa y visceral. Fiebre amarilla. Paludismo. Infecciones luego de desastres naturales. Leptospirosis. Dengue. Zika. Chikungunya. Malaria. Cólera.

4. Metodologías de enseñanza y aprendizaje

- **Actividades Teórico-prácticas:**

- **Clases presenciales participativas:** consisten en la exposición oral y con recursos multimediales, de los contenidos esenciales de la materia con mayor prevalencia epidemiológica, contextualizados en situaciones clínicas, con un enfoque práctico e integrando las diferentes áreas del conocimiento.

Se trasmite información de difícil acceso para el estudiante, aportes originales y sirve asimismo para integrar temas, mostrando las relaciones entre las unidades temáticas anteriores.

Además, se les enseña la forma de buscar y analizar la información necesaria para el aprendizaje.

- **Actividades prácticas:**

En las actividades prácticas se utilizarán distintas estrategias metodológicas para lograr los objetivos propuestos:

- **Trabajos prácticos grupales:** son actividades, que se desarrollan en sectores de internación del Hospital Madariaga y Hospital Pediátrico; en grupos de alumnos, guiados y supervisados por un docente. Esta tarea comprende la posibilidad de analizar casos clínicos frente a la cama del paciente, guiarlos en la realización de una actividad, asegurando que comprenda cada paso, y observarlos en acción para identificar sus dificultades. Los trabajos prácticos constituyen un espacio para revisar las historias clínicas, discutir los hallazgos y las razones que justifican las decisiones, y reconocer los errores u omisiones como un estímulo para el aprendizaje.


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

- **Talleres:** Se planean casos clínicos, con participación activa de los alumnos, a través de coloquios sobre resolución de casos y problemas. Los estudiantes -en un ambiente de recíproca colaboración y aplicando una metodología de trabajo sistemático de análisis, investigación y discusión- se abocan a resolver problemas clínico-infectológicos especialmente seleccionados para esta actividad, con la orientación de docentes que estimulan y coordinan las discusiones y reflexiones.
- **Ateneos:** la concurrencia de los alumnos a los ateneos del servicio de infectología del hospital es una excelente oportunidad para que puedan integrar la teoría con la práctica y comprender la importancia del "razonamiento clínico" en la explicación de las razones que fundamentaron las decisiones tomadas en un paciente particular, y en la evaluación de las consecuencias de dichas decisiones. También les permite tomar conciencia del valor que tiene la coordinación y articulación entre las diferentes especialidades, y el trabajo colaborativo dentro de la organización asistencial.

5. Bibliografía

Obligatoria

- Codeinep. Grupo Asesor: Control de Infecciones y Epidemiología. Disponible en: www.codeinep.com.ar.
- Mandell G, Bennett J. Enfermedades infecciosas. 6a ed. Ed. Madrid: Elsevier; 2006.
- Revista Visión. Asociación de Enfermeros de Control de Infecciones. Disponible en: www.adeci.org.ar
- ADECI - Asociación Argentina de Enfermeros en Control de Infecciones [Internet]. [citado 28 de diciembre de 2023]. Disponible en: <https://adeci.org.ar/>
- CODEINEP [Internet]. [citado 28 de diciembre de 2023]. CODEINEP - Control de Infecciones y Epidemiología. Disponible en: <https://codeinep.org/>
- Mandell GL, Bennet JE, Dolin R. Mandell, Douglas y Bennet. Enfermedades infecciosas : Principios y práctica. 6a ed. Madrid: Elsevier; 2006.


Mgter. MARIA CRISTINA RASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

Complementaria

- Milberg M. "La Seguridad en la Atención de los Pacientes" (3 artículos). Epidemiología en Control de Infecciones *ECI, Vol I, Núm. 1, Julio 2009:40-43, Núm. 2, Octubre 2009:54-56, Núm. 3, Diciembre 2009:96-97*
- Summary of the evidence on patient safety: implications for research.
http://whqlibdoc.who.int/publications/2008/9789241596541_eng.pdf
- Sitios de Internet:
 - a. <http://www.cdc.gov/>
 - b. www.salud.misiones.gov.ar/
 - c. www.msal.gov.ar/
 - d. www.cdc.gov/spanish/especialescdc/lavarmanos

6. Evaluación y Promoción

Esta asignatura contempla tres formas de evaluación: inicial, formativa y sumativa.

▪ Evaluación inicial:

Consiste en una evaluación diagnóstica al inicio de la cursada. Será de manera oral y como parte del dictado de la clase.

▪ Evaluación formativa:

La evaluación formativa de la materia se realizará a través de pruebas orales, para evaluar habilidades, destrezas y actitudes a través de la realización de las actividades descriptas en la metodología de enseñanza y aprendizaje.

Examen parcial oral:

Se tomarán 2 (dos) exámenes parciales orales y/o escritos.

El parcial tiene una instancia de recuperatorio con la misma modalidad.

Cada evaluación es seguida de una devolución del docente.

▪ Evaluación sumativa:

Esta evaluación permitirá determinar el nivel de rendimiento alcanzado por los estudiantes, decidir sobre la promoción de la materia, y asignarles una calificación final.



Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI



Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI

Examen Final:

El examen final constará de una prueba oral integradora con presentación de casos clínicos para resolución de problemas.

Régimen de Promoción:

Requisitos para regularizar la materia:

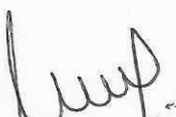
Para regularizar esta materia, cada estudiante deberá:

- Asistir al 75% de las clases teóricas y prácticas.
- Aprobar los 2 (dos) exámenes parciales y/o sus respectivos recuperatorios con una calificación igual o superior a 6 (seis).

Recuperatorios: El/la alumno/a tendrá derecho a recuperar en una única instancia, cada uno de los exámenes parciales en los que haya obtenido una calificación menor a 6 (seis) puntos.

Requisitos para promocionar la materia:

- Obtener una calificación de 6 (seis) o más puntos en el examen final.


Mgter. MARIA CRISTINA PASTORI
Secretaria Académica
Facultad de Cs. de la Salud
UCAMI


Med. Esp. CRISTINA B. MARTINEZ
DECANA
Facultad Ciencias de la Salud
UCAMI