

# 2026

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     |   |
| <u>Módulo 17</u><br><u>14/03/26</u> | <b><u>Unidad 19: BIOÉTICA</u></b><br><b><u>Coordinador: Julio Bartoli</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Conocimiento de reglas y valores éticos de nuestra sociedad y el mundo. Marco legal de todos los aspectos relacionados con la bioética.</li><li>● La Bioética Principalista. Bioética y Derechos Humanos. Principios Cautelares.</li><li>● Derechos del paciente y conceptos de veracidad, confidencialidad, autonomía, futilidad, intimidad, privacidad, Cuidados paliativos Integrales.</li><li>● Directivas Anticipadas.</li><li>● Decisiones y Manejo al Final de la vida. Adecuación de los esfuerzos Terapéuticos, Principio de doble efecto, Abstención y Retiro de medidas de Sostén Vital.</li></ul> |
| <u>Módulo 18</u><br><u>11/04/26</u> | <b><u>Unidad 20: GESTIÓN</u></b><br><b><u>Coordinador:</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Importancia estratégica de las unidades de cuidados intensivos.</li><li>● Bases de la gestión de servicios. La organización de servicios como un sistema.</li><li>● Misión, visión, y planeamiento estratégico en unidades de cuidados intensivos. Análisis FODA. El tablero de comando como base de la gestión del servicio. Sus cuatro perspectivas y estructura. Usuarios: Paciente y familia, Médicos de cabecera, Financiadores, la Institución Capacidades estratégicas: Estructura edilicia, Tecnología,</li></ul>  |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Recursos humanos: Médicos, enfermeras, kinesiólogos, mucamas, administrativos. Capacitación continua de los recursos humanos y su evaluación. Organigrama de la unidad: vertical y matricial.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Procesos: Conceptos básicos de los procesos. Procesos en Cuidados intensivos: Proceso general de atención, procesos de soporte administrativo, de provisión de insumos y de prevención y mantenimiento. Guías clínicas. Representación de los procesos: flujograma, protocolos, paquetes de medidas.</li> <li>• Gestión de calidad asistencial visto como rediseño de procesos. Conceptos centrales de gestión de calidad. Indicadores y escores: su significado en la gestión, benchmarking y programas de comparación. SATIQ y otros. Evaluación externa e interna de la calidad: Categorización, Acreditación, Certificación. Comité de calidad.</li> <li>• La seguridad del paciente: Concepto de la seguridad del paciente. Concepto de error, efecto adverso y evento centinela. Las líneas estratégicas de la seguridad del paciente: Identificación, Cirugía Segura, Caídas, Gestión de la administración de los medicamentos, Prevención de infecciones, Comunicación.</li> </ul> <p><b>ESCORES EN MEDICINA CRÍTICA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Utilidad e interpretación de escores en Terapia Intensiva: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Escores Generales de Gravedad</li> <li>- Apache II, SAPS II</li> <li>- Disfunción Orgánica Múltiple. (SOFA)</li> </ul> </li> <li>- Escores Específicos por Patología <ul style="list-style-type: none"> <li>- Glasgow, Ranson, Hunt y Hess, Fisher, Marshall,</li> <li>- RASS, CAM-ICU, CPOT</li> <li>- Trauma score revisado e ISS (Escores de severidad de la lesión)</li> </ul> </li> <li>- Escores Específicos de Complejidad y Carga de Trabajo</li> </ul> |
|--|---|

|   |  |
|---|--|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- TISS, NAS. (Escores de Intervenciones Terapéuticas)</li> <li>- Realización e interpretación de escores específicos como:</li> <li>- Realización e interpretación de fórmulas de probabilidad de sobrevida y de mortalidad estandarizada.</li> </ul>   |
| <u><a href="#">Módulo 19</a></u><br><u><a href="#">09/05/26</a></u> | <p><b><u>Unidad 22: ECOGRAFÍA CRÍTICA</u></b></p> <p><b><u>Coordinador:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conocimientos Generales de la Ecografía en Terapia Intensiva.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Manejo de La Insuficiencia Respiratoria y el SDRA.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Manejo de la Sepsis y el Shock Séptico.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Shock de Origen Incierto.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Manejo de la Reanimación Cardiopulmonar.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Manejo del Paciente Neurocrítico.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en el Manejo del Trauma.</li> <li>● Utilidad de la Ecografía en la Asistencia de Procedimientos Invasivos.</li> </ul> |
| <u><a href="#">Módulo 20</a></u><br><u><a href="#">13/06/26</a></u> | <p><b><u>Unidad 23: INVESTIGACIÓN EN SERES HUMANOS</u></b></p> <p><b><u>Coordinador:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Ética de la Investigación</li> <li>● Modelos de Investigación</li> <li>● Metodología</li> <li>● Bioestadística Aplicada</li> <li>● CMPC y Tesinas de Fin de Carrera</li> <li>● Bases de Bioestadística.</li> <li>● Técnicas de diseño y elaboración de protocolos de investigación.</li> <li>● Preparación de trabajos para su publicación.</li> <li>● Preparación y presentación de conferencias científicas.</li> </ul>  |
| <u><a href="#">Módulo 21</a></u><br><u><a href="#">08/08/26</a></u> | <p><b><u>Unidad 24: INFECTOLOGÍA 2</u></b></p> <p><b><u>Coordinador:</u></b></p>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisiopatología, clínica, prevención y tratamiento de la sepsis, shock séptico y disfunción multiorgánica.</li> <li>● Diagnósticos diferenciales y manejo del Shock Vasopléjico.</li> <li>● Manejo de Infecciones Críticas: neumonía asociada al respirador, bacteriemia asociada a dispositivos intravasculares. Infección urinaria asociada a catéter urinario, etc.</li> <li>● Neuroinfecciones</li> <li>● Diagnóstico y tratamiento de complicaciones críticas de las enfermedades infecciosas más frecuentes.</li> <li>● Diagnóstico y tratamiento de enfermedades fúngicas, virales y parasitarias.</li> <li>● Infección del sitio quirúrgico.</li> <li>● Manejo de las infecciones en el paciente inmunosuprimido.</li> <li>● T.B.C formas de presentación y tratamiento</li> <li>● Manejo del VIH en Terapia Intensiva</li> </ul> |
| <u><a href="#">Módulo 22</a></u><br><u><a href="#">12/09/26</a></u> | <p><b><u>Unidad 18A: DONACIÓN DE ÓRGANOS</u></b></p> <p><b><u>Coordinador: Dra FLORENCIA ALVAREZ</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aspectos básicos sobre Donación de Órganos y Trasplantes.</li> <li>● Legislación Argentina vigente sobre trasplante de órganos.</li> <li>● Detección, selección, diagnóstico, denuncia y mantenimiento del potencial donante de órganos</li> <li>● Cambios fisiológicos asociados con la muerte encefálica</li> <li>● Protocolo Nacional de “Diagnóstico de muerte bajo criterios neurológicos”.</li> <li>● Comunicación de muerte encefálica y solicitud de donación de órganos con la familia del potencial donante.</li> </ul>   |
| <u><a href="#">Módulo 23</a></u><br><u><a href="#">10/10/26</a></u> | <p><b><u>Unidad 18 B: TRASPLANTE</u></b></p> <p><b><u>Coordinador: Estefanía Minoldo</u></b></p> <p><b><u>indicaciones, Selección, Manejo intra y postoperatorio de Trasplantes de Organos</u></b></p> <p><b><u>CARDIACO</u></b></p> <p><b><u>PULMONAR</u></b></p> <p><b><u>HEPÁTICO</u></b></p> <p><b><u>RENAL</u></b></p> <p><b><u>Unidad 14: INMUNOLOGÍA CRÍTICA</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfermedades Autoinmunes en Terapia Intensiva</li> </ul>   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>● El Paciente Inmunocomprometido en la Unidad de Cuidados Intensivos</li> </ul>  |
| <u>Módulo 24</u><br><u>14/11/26</u> | <u>TRANSPORTE DEL PACIENTE CRITICO</u><br><u>Coordinador:</u><br><u>RESCATE</u><br><u>MEDICINA AERONAUTICA</u><br><u>COMUNICACION</u><br><u>ISBAR</u><br><u>PASE DE GUARDIA</u><br><u>MONITOREO</u> |