

|   |   |
|---|---|
| <b>Nombre del curso</b>                     | <b>Farmacología en Odontología Restauradora</b>   |
| <b>Descripción del curso</b>                | <p>Profesor Responsable: Dr. Alfredo Molina berríos</p> <p>Coordinador: Dr. José A. Jara</p> <p>Creditaje del curso: 3 créditos (81 horas)<br/>Modalidad: virtual (clases sincrónicas)</p> <p>Unidad que lo imparte: Facultad de Odontología.</p> <p>Ubicación plan estudios: Segundo semestre</p> <p>Carácter del Curso: Obligatorio, teórico.</p> <p>Carga horaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Horas directas: 15 horas.</li> <li>● Horas indirectas: 66 horas.</li> </ul> <p>Duración del Curso: 1 semestre.</p> |
| <b>Objetivos</b>                            | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Comprender los conceptos de analgesia y tratamiento antiinflamatorio, tanto a nivel local como sistémico.</li> <li>2. Comprender los factores involucrados en la elección de antimicrobianos en infecciones orales.</li> </ol>  |
| <b>Contenidos</b>                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analgésicos de acción central</li> <li>2. Fármacos antiinflamatorios no esteroideos (AINES), COXIBS y corticosteroides.</li> <li>3. Antibióticos y antifúngicos de utilidad en odontología</li> <li>4.</li> </ol>   |
| <b>Modalidad de evaluación</b>              | Teórica   |
| <b>Resultados de aprendizajes esperados</b> | Conoce los tratamientos actuales en el manejo del dolor e inflamación en el contexto odontológico   |

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | <p>Conoce la utilidad de antibióticos y antifúngicos para el tratamiento de infecciones orales.</p> <p>Comprende los factores asociados a la elección racional de los fármacos para un uso óptimo.</p> |
| <b>Bibliografía</b> | <b>Recomendada: Farmacología básica, Rang &amp; Dale, 8va edición.</b>   |