|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CURSO:** |  | |
| **DOCENTE** | Ledys López Oviedo | |
| **NOMBRE ESTUDIANTE** |  | |
| **SEMESTRE** |  | |
| **UNIDAD TEMATICA:** | **INTERVENCIÓN DEL TERAPEUTA RESPIRATORIO EN** | |
| **ACTIVIDAD:** | Realizar la guía-taller con referencias bibliográficas de alta confianza | |
| **GUIA No:1** | Fecha | |
| **Tiempo de lectura: 2 HORAS** | | **Tiempo de desarrollo:** 4 horas |
| **Objetivo**   * Conocer los medicamentos en presentación nebulizada e inhalada más usados en Terapia Respiratoria. * Conocer el uso adecuado de los medicamentos en presentación inhalada y nebulizada, para la realización de la terapia ideal. * Conocer y entender la relación del mecanismo de acción de la farmacología respiratoria aplicada en problemas respiratorios. * Conocer los fármacos aplicados en terapia respiratoria, su presentación, dosis y las principales vías de administración.   **REALIZAR:**  **Introducción ……**  **Desarrollo del tema**  **Conclusiones ……**  **Referencias bibliográficas, tener en cuenta: NO ENLACE (en cambio colocar el nombre del autor, nombre del libro, referencia del articulo etc )** | | |
| **Competencias a desarrollar**  **Cognoscitivas:**  Adquisición de conocimiento acerca del tema de farmacología respiratoria  Reconocer e interpretar la utilidad los aspectos que constituyen la farmacología respiratoria  **Praxiológicas-Comunicativas:**  Búsqueda de información, análisis revisión de bibliografía actualizada, interpretación, lenguaje técnico, sustentación oral.  **Axiológicas:**  Compromiso, liderazgo autonomía en el desarrollo de la guía. | | |
| **Descripción de la actividad:**  1. La actividad consiste en el desarrollo de una guía de procedimiento individual.  2. Recolección de información, (BIBLIOGRAFIA) texto, revistas científicas, estudios científicos.  2.Realice un glosario mínimo 20 términos  3.Desarrollo de la actividad  4.Entrega de trabajo final | | |
| **Criterios de evaluación:**   1. Responsabilidad y cumplimiento de la guía: 20% 2. Trabajo INDIVIDUAL, sustentación, entrega y uso de las referencias bibliográficas: 20% 3. Presentación escrita: 30% 4. Participación en sustentación: 30% | | |
| **Desarrollo del tema**  Ver tabla sugerida | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **MEDICAMENTO** | **NOMBRES GENERICOS** |
| BRONCODILATADORES | Salbutamol- fenoterol -clembuterol -salmeterol |
| ANTICOLINERGICOS | Bromuro de ipratropium y consultar dos mas |
| ESTEROIDES | Beclometasona-budesonida -fluticasona consultar dos mas |
| MUCOLITICOS | Dornasa alfa y solución salina hipertonica |
| ANTIBIOTICOS | Tobramicina- colistina y consultar dos mas |
| VASOCONTRICTORES | Adrenalina- fenilefrina y oximetazolina |
| BRONCODILATADORES | SALBUTAMOL |
| MECANISMO DE ACCION |  |
| PRESENTACION |  |
| INDICACIONES | . |
| CONCENTRACIÓN |  |
| DOSIS ADULTO - PEDIATRICAS |  |
|  |  |
| EFECTOS ADVERSOS MAS COMUNES |  |