****

**Planeación Didáctica**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asignatura:**  **Nutrición clínica** | | **Clave:** | | **Teórica:** | **Práctica** |
| **Plantel: Chapala** | **Carrera:** **Nutrición** | | **Carga Horaria** | **Global** | **Semanal:** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Docente** | **Licenciatura** | **Grado, Grupo y Turno** | **Calendario** |
| Priscila Juárez Ramos | Nutrición | Octavo semestre |  |

|  |
| --- |
| **Objetivo General de Aprendizaje:**  Calculará e indicará el tratamiento de acuerdo a los requerimientos nutricionales de individuos con alguna patología, con la finalidad de mantener o mejorar el estado nutricional del paciente. |

|  |
| --- |
| **Objetivos Particulares:**  Conocer las generalidades de enfermedades más importantes del ser humano, que sirva como base para indicar un adecuado tratamiento nutricional  Calcular |

**Encuadre (Ejemplo) Favor de adecuar a su materia**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| ***Aspecto a Evaluar*** | ***% 100*** | ***Descripción*** |
| *Participación activa* | *10* | *Participación activa se refiere a estar presente durante las reuniones virtuales y presenciales según el caso y colaborar con el material brindado por la maestra, además de la participación activa en las diferentes dinámicas educativas.* |
| *Entrega de reportes y análisis de videos* | *30* | *Realizar evidencias de lecturas mapas, diagramas etc. Además de analizar videos.* |
| *Análisis de casos* | *10* | *Se presentarán diferentes casos o situaciones particulares donde los alumnos demostrarán sus destrezas y habilidades analíticas y de resolución a los diferentes problemas puestos en tema de discusión.* |
| *Investigación ind.* | *10* | *Realizaran una investigación de algunos temas a elegir de la materia y lo representaran de manera grupal, pueden presentarla de forma de exposición.* |
| *Examen (dinámica)* | *10* | *De los temas visto se realizará una dinámica donde se preguntara de manera oral los contenidos vistos durante el modulo y estos responderán* |
| *Trabajo Final* | *30* | *Realizaran una planeación donde integren una actividad o dinámica correspondientes a los temas revisados (discriminación, inclusión, familias migrantes etc.) para implementarla en la clase.* |

**Secuencia Didáctica**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TEMAS QUE INTEGRAN EL PROGRAMA DE ESTUDIOS** | | | |
| Sistema nervioso  Endocrinología  Reumatología  Oncología  Hematología | |  | |
| **Tipos de saberes** | | | |
| **Conocimientos** | **Habilidades** | | **Actitudes** |
| Generalidades las enfermedades crónico-degenerativas más comunes.  Aplicación de la nutrición clínica en la atención del paciente enfermo.  Realizar un plan alimenticio adecuado a las patologías crónico-degenerativas más comunes. | **Analítica**  **Síntesis**  **Metódica** | | **Proactiva** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha Semanal** | **# sesión** | **Desarrollo de Contenidos**  **(Tema y Sub temas)** | **Estrategias de Enseñanza** | **Estrategias de Aprendizaje** | **Materiales y Recursos Didácticos** |
| 15/06/24 | 1 | **Sistema nervioso**  1.1 Epilepsia.  1.2 Parkinson.  1.3 Esclerosis múltiple.  1.4 Migraña. | Exposición por parte del docente.  Ejercicios de resumen por parte de los alumnos. |  | Computadora  Proyector |
| 22/06/24 | 2 | **Endocrinología**  2.1 Eje hipotálamo- hipófisis.  2.2 Páncreas como órgano endocrino.  2.3 Diabetes mellitus.  2.4 Tiroides y sus patologías. | Exposición por parte del docente.  Ejercicios de resumen por parte de los alumnos. |  | Computadora  Proyector |
|  |  |  |  |  |  |
| 29/06/24 | 3 | 2.5 Metabolismo del calcio y pero con todo y.  2.6 Osteoporosis primaria y secundaria y raquitismo.  2.7 S.X DE cushing.  **3.- Reumatología**  3.1 Hiperglucemia.  3.2 Artritis reumatoide.  3.3 Lupus eritematosos sistémico. | Exposición por parte del docente.  Ejercicios de resumen por parte de los alumnos. |  | Computadora  Proyector |
| 6/07/24 | 4 | **4.- Oncología**  4.1 Generalidades.  4.2 Cáncer de mama.  4.3 Cáncer gastrointestinal.  4.4 Cáncer de cuello de matriz. | Exposición por parte del docente.  Ejercicios de resumen por parte de los alumnos. |  | Computadora  Proyector |
| 13/07/24 | 5 | **5.- Hematología**  5.1 Anemias  5.2 Coagulación y coagulopatías  5.3 Leucemias. | Exposición por parte del docente.  Ejercicios de resumen por parte de los alumnos. |  | Computadora  Proyector |
| **Bibliografía:** | | | | | |

**ATENTAMENTE**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Nombre y firma del profesor

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vo. Bo. Mtro. Luis Fernando Macías Retama

Director Regional Concejal del Grupo (Nombre y Firma)