**Lista de cotejo (Anexo1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL SUBMÓDULO** | Submódulo 1: **TOMA DE MUESTRA BIOLÓGICAS** | **PLANTEL:** |  |
| **NUMERO DE ECA:** |  |
| **PROFESOR:** |  | **FASE** | Desarrollo |
| **ALUMNO:** |  | **NUMERO DE ACTIVIDAD:** |  |
| **GRADO Y GRUPO:** |  | **TIPO DE EVALUACIÓN:** | Heteroevaluación |
| **FECHA DE APLICACIÓN:** |  | **DIMENSIÓN:** | Procedimental |
| **NIVEL DE COMPETENCIA:** | I |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROPOSITO DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN:** | Verificar que el estudiante ha registrado la información necesaria para llevar a cabo la investigación que le permita lograr los objetivos propuestos**.** |
| **COMPETENCIAS A EVALUAR:** | |  | | --- | | 5.1 Sigue instrucciones y procedimientos de manera reflexiva, comprendiendo cómo cada uno de sus pasos contribuye al alcance de un objetivo. | |
| **Descripción:** | Realizar una explicación clara y precisa de lo solicitado. |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **ASPECTOS A EVALUAR** | **REGISTRO DE CUMPLIMIENTO** | | | **OBSERVACIONES** | **%** |
| **SI** | **NO** | **NA** |
| 1 | Entrega oportuna |  |  |  |  | 1% |
| 2 | Menciona el material y las indicaciones que se le dará al paciente para la toma de muestras del aparato respiratorio, en este caso muestra de esputo. |  |  |  |  | 2% |
| 3 | Obtiene muestra de esputo con las características de una muestra adecuada. |  |  |  |  | 4% |
| 4 | Menciona la tinción que se realiza para poder identificar la bacteria patógena en esputo. |  |  |  |  | 2% |
| **5** | Menciona fuentes de información |  |  |  |  | 1% |
| **6** | **TOTAL** |  |  |  |  | **10%** |

**Lista de cotejo (Anexo 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Alumno:** | | | | **Institución:** | | | | |
| **Semestre y grupo:** | | | | **Fecha de aplicación:** | | | | |
| **Producto a evaluar:** | | | | **Profesor:** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Indicaciones | | Cumplimiento | | | Ejecución | | Observaciones |
|  |  | Si=1 | No=0 | | Ponderación | Calificación. |  |
| 1.- | Explica la metodología de la toma de muestras de heces fecales. |  |  | | 1.0 |  |  |
| 2.- | Menciona las características de las heces fecales de acuerdo a la escala de Bristol. |  |  | | 3.0 |  |  |
| 3.- | Explica claramente la metodología de la toma de muestras de orina. |  |  | | 2.0 |  |  |
| 4.- | Menciona las características del sedimento urinario y que indican sus resultados. |  |  | | 3.0 |  |  |
| 5.- | La información fue entendible y sin faltas de ortografía |  |  | | 1.0 |  |  |
|  | **Calificación de la evaluación** |  |  | | **10.0** |  |  |

**Lista de Cotejo (Anexo 3)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lista de cotejo del video tutorial**  **Tema: EXTRACCION DE SANGRE**  **Fecha:**  **Objetivo: Describir y realizar la técnica de extracción por punción venosa o capilar.**  **Nombre del participante o del Equipo:** | | | |  |
|  | **Criterio de evaluación** | **Si** | **No** | **%** |
| 1 | Al inicio se enuncia el objetivo del tema a tratar. |  |  | 1 |
| 2 | Se describen los materiales que utilizará en la técnica sanguínea. |  |  | 1 |
| 3 | Explica adecuadamente al paciente, la forma en que se le realizará la extracción sanguínea. |  |  | 2 |
| 4 | Explica la diferencia de la toma de una muestra con y sin anticoagulante |  |  | 2 |
| 5 | Menciona que la sangre se puede fraccionar en paquete globular, plasma y suero. |  |  | 1 |
| 6 | Narra, mientras se realiza, detalladamente la técnica de extracción. |  |  | 2 |
| 7 | Explica claramente la forma de desecho de los materiales utilizados |  |  | 1 |
|  | **Total** |  |  | **10 %** |