

**Nombre:** María Teresa Díaz Hernández

**Fecha:** 02/03/17

**Actividad:** integradora

**Grado:** 8 semestre **Matricula:** Lme4596

**Materia: Medicina** Basada en Evidencias

**Docente:** Dr. Hugo Francisco Villalobos Alzaldo

**ACTIVIDAD INTEGRADORA**

**"MEDICINA BASADA EN eVIDENCIAS PARTE I"**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | TIPO DE ESTUDIO | MEDIDAS DE ASOCIACION/CRITERIOS VALIDEZ | FORMULAS | Sesgos más comunes | Nivel de evidencia |
| PRUEBASDIAGNOSTICAS | DescriptivoTransversal Comparativo | SensibilidadEspecificidadExactitudVP+VP-Prevalencia | **SENSIBILIDAD=** VP/(VP+FN) **ESPECIFICIDAD=** VN/(VN+FP) **EXACTITUD=** (VP+VN)/(VP+VN+FP+FN) **VPP**= VP/(VP+FP) **VPN**= VN/(VN+FN) **PREVALENCIA=** (POBLACION ENFERMA/POBLACION TOTAL) | Selección y Medición | **\_\_** |
| CASOS Y CONTROLES | AnalíticoObservacionalRetrospectivo | Razón de Momios | OR**=** (a x d)/(b x c)  | Información y Prevalencia | II |
| COHORTE | Analítico ObservacionalProspectivo y Retrospectivo | Riesgo Relativo | Re= a/(a+b)Ro= c/(c+b)RR= Re/RoRAR= Re-Ro%RA= (Re-Ro)/RoOR**=** (a x d)/(b x c)  | SusceptibilidadSobrevivenciaMigraciónInformación | II |