



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNO: MARTIN HERNÁNDEZ ROSALES

CATEDRATICO: DRA. ITZEL CITLALHI TREJO MUÑOZ

MATERIA: INTERCULTURALIDAD

## ANÁLISIS DE INTERCULTURALIDAD Y SALUD 1PU

BUENO HABLAMOS SOBRE LO QUÉ ES SESGOS, SE DICE QUE LAST LO DEFINE COMO TODA DESVIACIÓN DE LA VERDAD QUE SE PRODUCE EN LOS RESULTADOS O EN LA ONFERENCIA DE ESTOS, O LOS PROCESOS QUE PRODUCE TAL DESVIACIÓN. CUALQUIER TENDENCIA EN LA RECOLECCIÓN, ANÁLISIS, INTERPRETACIÓN, PUBLICACIÓN O REVISIÓN DE LOS DATOS QUE OUEDEN CONDUCIR A COCLUSIONES QUE SON SISTEMÁTICAMENTE DIFERENTES DE LA VERDAD. EL SESGO ES LA DIFERENCIA ENTRE LOS VALORES PREDICHOS Y LOS VALORES REALES. UN SESGO BAJO SUGIERE MENOS SUPOSICIONES SOBRE LA FORMA DE LA FUNCIÓN OBJETIVO, MIENTRAS QUE UN SESGO ALTO SUGIERE MÁS SUPOSICIONES SOBRE LA FORMA DE LA FUNCIÓN OBJETIVO. LA INSTANCIA EN LA QUE EL MODELO NO PUEDE ENCONTRAR PATRONES EN EL CONJUNTO DE ENTRENAMIENTO SE DENOMINA SUBAJUSTE. LA VARIANZA ES CUANDO EL MODELO TIENE EN CUENTA LAS FLUCTUACIONES EN LOS DATOS. EL MODELO FUNCIONA BIEN EN LOS DATOS DE PRUEBA Y OBTIENE UNA ALTA PRECISIÓN, PERO NO FUNCIONA CON DATOS NUEVOS E INVISIBLES. EL ERROR PUEDE SER SISTEMÁTICO O NO, LA VALIDEZ INTERNA DE UN ESTUDIO SE REFIERE A LA INFERENCIA REALIZADA SOBRE LA POBLACIÓN ELEGIBLE, LA VALIDEZ EXTERNA SE INTERESA POR LA EXPLOTACIÓN DE LOS RESULTADOS DESDE LA POBLACIÓN DE ESTUDIO A OTRAS POBLACIONES. ALGO IMPORTANTE ES QUE HAY QUE DIFERENCIAR EL SESGO DEL ERROR ALEATORIO, EL ERROR ALEATORIO SUCEDE POR IGUAL EN TODOS LOS GRUPOS Y NO AFECTAN EN SÍ LA VALIDEZ INTERNA, PERO SÍ REDUCE LA POSIBILIDAD DE ENCONTRAR UNA RELACIÓN VERDADERA ENTRE UNA EXPOSICIÓN Y UN EFECTO. PRODUCE UNA MENOR PRECISIÓN EN EL PARÁMETRO QUE SE REQUIERE MEDIR (LA SENSIBILIDAD DE UNA PRUEBA, EL RR, ETC.). PODEMOS ENCONTRAR SU CLASIFICACIÓN EL CUAL SE DICE QUE SON 4 CLASIFICACIONES QUE SON: 1- SESGOS DE CONFUSIÓN, POR LA RELACIÓN QUE MANTIENEN EN LA POBLACIÓN BASECVARIABLES CON LA EXPOSICIÓN Y EL EFECTO. 2- SESGOS DE SELECCIÓN, CUANDO LA POBLACIÓN DE ESTUDIO NO REPRESENTA LA POBLACIÓN DIANA. 3- SESGOS DE INFORMACIÓN, CUANDO EL ERROR SE COMETE EN LA RECOGIDA DE LOS DATOS. 4- SESGOS DE MALA-ESPICIFICACIÓN, CUANDO EL ANÁLISIS ES INAPROPIADO. EN LOS ESEGOS PODEMOS ENCONTRAR LO QUE ES POBLACIÓN BASE QUE LO PODEMOS ASUMIR COMO-CONFUSIÓN, Y TAMBIEN TENEMOS LO QUE ES LAS FASES DE UN ESTUDIO QUE ENCONTRAMOS: LA POBLACIÓN- SERÍA LA SELRCCIÓN, RECOGIDA DE DATOS- SERÍA INFORMACIÓN SELECCIÓN, Y ANÁLISIS- QUE TAMBIEN SE PUEDE DAR LA MALA ESPICIFICACIÓN. LOS SESGOS PUEDEN SER POSITIVOS, NEGATIVOS O QUE CAMBIEN EL SENTIDO DE UNA ASOCIACIÓN, EN UN SESGO POSITIVO ES UN PARÁMETRO QUE ALCANZA UN VALOR SUPERIOR A LO DE REAL.

SE VIO IGUAL LO QUE ES DIFERENCIAS ENTRE CONCEPTO, QUE SE PUEDE DIFERENCIAR EN LO QUE ES PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD: LA PROMOCIÓN DE LA SALUD ES EL PROCESO QUE PERMITE A LAS PERSONAS INCREMENTAR EL CONTROL SOBRE SU SALUD PARA MEJORARLA Y ASÍ TENER UN EQUILIBRIO. Y QUE SE DEDICA A ESTUDIAR LAS FORMAS DE FAVORECER UNA MEJOR SALUD EN LA POBLACIÓN Y LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES EN LA SALUD HUMANA ES EL CONJUNTO DE MEDIDAS NECESARIAS PARA EVITAR EL DESARROLLO O PROGRESO DE ENFERMEDADES. ES UNA ESTRATEGIA PARA LOGRAR MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA QUE TIENE COMO OBJETIVO: OBJETIVOS DE LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD, COMO REDUCIR LOS FACTORES DE RIESGO Y ENFERMEDAD, DISMINUIR COMPLICACIONES DE ENFERMEDAD, ETC. QUE SE DIRIGE A LO QUE ES: PRIMARIA Y SECUNDARIA. Y TAMBIEN ESTÁN LO QUE ES LOS ROLES INTERVENTORES QUE EN LO CUAL ESTÁN LO QUE ES LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD Y LA PROMOCIÓN DE LA SALUD. EN LO QUE ES HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD SE REFIERE AL PROCESO EVOLUTIVO QUE EXPERIMENTA UNA PATOLOGÍA SIN QUE INTERVENGA NINGÚN MÉDICO. EN POCAS PALABRAS, ES EL CURSO DE LA ENFERMEDAD DESDE QUE INICIA HASTA SU RESOLUCIÓN, PERO SIN QUE HAYA INTERVENCIÓN MÉDICA. CUANDO EXISTE UNA ALTERACIÓN LEVE O GRAVE DEL FUNCIONAMIENTO NORMAL DE UN ORGANISMO O DE ALGUNA DE SUS PARTES, SE DICE QUE SE ESTÁ EN PRESENCIA DE UNA ENFERMEDAD. TODA ENFERMEDAD QUE SE MANIFIESTA EN EL SER HUMANO APARECE COMO RESULTADO DE UN PROCESO DINÁMICO EN EL QUE HAN INTERVENIDO VARIOS FACTORES. LA SECUENCIA DE ACONTECIMIENTOS QUE LE OCURREN A UN CUERPO, DESDE QUE SE PRODUCEN LAS PRIMERAS ACCIONES HASTA QUE SE DESARROLLA LA ENFERMEDAD Y OCURRE EL DESENLACE, SE CONOCE COMO HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD. LA HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD SOLÍA SER OBSERVADA AMPLIAMENTE HASTA HACE UN SIGLO CUANDO NO SE CONTABAN CON DEMASIADOS AVANCES PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES Y POR ENDE TAMPOCO PARA SU DIAGNÓSTICO. AHORA QUE AFORTUNADAMENTE LA CIENCIA HA PROVISTO DE SOLUCIONES EN EL CAMPO DE LA MEDICINA, LOS MÉDICOS NO PUEDEN OBSERVAR CON MUCHA FACILIDAD ESTE PROCESO. SIN EMBARGO, DE NO HABER EXISTIDO LA OBSERVACIÓN PLENA DE LA HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD EN EL PASADO, ES POSIBLE QUE HOY DÍA LOS CIENTÍFICOS NO HUBIERAN PODIDO COMPRENDER EL CURSO DE LAS ENFERMEDADES. POR TANTO, NO HABRÍAN DADO CON LA FORMA DE DETECTAR LAS ENFERMEDADES DE FORMA TEMPRANA PARA PREVENIR SECUELAS. EN LO CUAL TAMBIEN SE VE LO QUE ES SALUD, EL PERIODO PRE-PATOGENICO, EL PERIODO PATOGENICO (TRIADA ECOLOGICA) COMO EL AMBIENTE QUE ES EL CONJUNTO DE CONDICIONES E INFLUENCIAS EXTREMAS QUE AFECTAN LA VIDA. SE DIVIDE EN TRES ETAPAS: ETAPA SUB-CLÍNICA O PERIODO DE INCUBACIÓN, HORIZONTE CLÍNICO Y LA ETAPA EVOLUCIONARIA. LA MEDICINA PREVENTIVA ES LA RAMA DE LA MEDICINA QUE CONCENTRA SUS ESFUERZOS EN EL MANTENIMIENTO Y PROMOCIÓN DE LA SALUD DE TODAS LAS PERSONAS. EN LO CUAL SE BASA EN LO QUE ES ENFERMEDAD PRIMARIA, ENFERMEDAD SECUNDARIA Y ENFERMEDAD TERCARIA.