

diseñado para aplicación tópica únicamente y puede ser usado junto con suturas subcuticulares y/o subcutáneas cuando son indicadas clínicamente.⁶

Hay que tener en cuenta que el uso de estas cintas adhesivas siguen el proceso de cicatrización cumpliendo con todas las fases siguientes: Fase de la inflamación (4 días), fase proliferativa (20 días), fase regenerativa (4 a 8 meses) y fase de consolidación (1 a varios años).

BURN OUT EN ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE MEDICINA DE LA UAGRM GESTION 2006

Autores: Mercado Telleria V., Céspedes Subieta M.

Asesor: Dr. Noya Tapia Nils

Medico Psiquiatra

Prof. De Postgrado en Psiquiatría del Hospital Universitario Japonés UNIVERSIDAD AUTONOMA GABRIEL RENE MORENO-SCIEMED

RESUMEN.

Objetivos: Determinar la incidencia del Síndrome de Burn Out en estudiantes de la Carrera de Medicina de la Universidad Autónoma Gabriel René Moreno Gestión 2006. Metodología: Se realizó un estudio descriptivo transversal tomando como universo estudiantes de la carrera de Medicina de la Universidad Estatal de Santa Cruz. El tamaño de la muestra fue calculado a través de un muestreo simple resultando un total de 230 estudiantes. Utilizando una encuesta cerrada, que interroga sobre las conductas y actitudes que los sujetos encuestados manifiestan. Resultados: Según respuestas obtenidas y calificación de las mismas: DETECTAMOS LA PRESENCIA DEL SINDROME DE BURNOUT EN LOS ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS.

Conclusiones: De la población estudiada el 7% padece de este síndrome, de cuyo total 57% son mujeres y 43% hombres, por lo tanto estamos en condición de afirmar que: EL SINDROME DE BURNOUT SE MANIFIESTA EN LOS ESTUDIANTES DE LA

CARRERA DE MEDICINA DE LA U.A.G.R.M. GESTION 2006.

Palabras Claves: Estudiantes de Medicina, Síndrome de Burn out