



Nombre del Alumno: Alma Azucena Claudio González

Parcial: I

Nombre de la Materia: Seminario de tesis

Nombre del profesor: Nayeli Morales Gómez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 8

TEMA 1: Nivel de estrés en enfermería

Análisis psicométrico de la escala de estrés para profesionales mexicanos de enfermería.

En la revista se obtiene información de las características del estrés, como se presenta en cada persona y antecedentes de diversos estudios enfocados al mismo tema, también encontramos técnicas, material, participantes, procedimiento y métodos que se emplearon en la investigación, así como el resultado de la investigación con tablas estadísticas del nivel de estrés y la eficacia del trabajo de los enfermeros en esas situaciones. (Serrano, 2016)

Ansiedad y estrés en la práctica del personal de enfermería en un hospital de tercer nivel en Guadalajara.

En esta revista se encuentra información sobre la importancia del estrés en el área de salud enfocándolo en el personal de enfermería, así como influye en el desempeño del trabajo y la atención hacia el paciente. Así se obtiene de igual forma el material y métodos con el que se llevó a cabo la investigación en la institución pública, tomando en cuenta el número de entrevistados y por último los resultados obtenidos del todo el personal encuestado.

(Villavicencio, 2010)

Calidad de vida y estrés laboral en el personal de enfermería en zacatecas.

En la entrevista se realizó estudio con el propósito de describir la Calidad de Vida y estrés laboral en el personal de enfermería en Zacatecas, en el que participaron 30 enfermeros(as) trabajadores entre 18 y 60 años, se usó el "CVT – GOHISALO (2014)" para medir la calidad de vida en el trabajo y la prueba de estrés laboral. Para el análisis de los datos se aplicó estadística descriptiva, con el programa

estadístico Statistical Package for the Social Sciences. Así como el método que se aplicó para llevar a cabo la encuesta y el resultado con graficas y tablas del programa estadístico. (Ruiz, 2019)

El estrés y el trabajo de enfermería: factores influyentes

En el documento encontramos información sobre el estrés, conceptos que define la OMS, la perspectiva del trabajo de cómo afecta en el desempeño de atención, factores que influyen en el estrés laboral de enfermería, datos y resultados de investigación previas, también está el material los métodos que aplicaron durante la recopilación de datos y la proyección de los datos mediante graficas y tablas, y por último una pequeña conclusión de la investigación. (Mendoza, 2020)

Nivel de estrés en enfermeras que laboran en áreas de hospitalización

En la revista hay una pequeña introducción sobre el trabajo en el área de salud en el personal de enfermería, conceptos de estrés laboral de diferentes autores, como influye el estrés en el trabajo del personal, metodología utilizada para recolección de datos, análisis de información, el material utilizado y los resultados de la investigación mediante tablas y por último conclusión.

(Hernández, 2010)

TEMA 2: Cáncer de mama

Cáncer de mama en México: una prioridad apremiante

En esta entrevista el cáncer de mama es una grave amenaza para la salud de la mujer a nivel mundial y constituye una prioridad no reconocida en los países de ingresos medios. Este trabajo presenta datos de México y revela que desde 2006 el cáncer de mama es causante de un mayor número de muertes que el cáncer

cervicouterino. Así como las tendencias de mortalidad en México representado en gráficas, de igual manera la utilización de los servicios de la salud en México y la diferencia de mortalidad entre cáncer de mama y cervicouterino. (Felicia Marie Knaul, 2009)

Cáncer de Mama

En la pagina del gobierno tiene información sobre que es el cáncer, el lugar donde se origina y como aparece. También como el día internacional del cáncer de mama, sobre el listón que se utiliza, antecedentes sobre esta enfermedad, se encuentra información de el diagnostico, su tratamiento, las causas que influyen en la aparición del cáncer, estadísticas de mortalidad en México y como detectarlo a tiempo.

(IMSS, 2015)

Cáncer de mama, una prioridad para la salud de las mexicanas

En la página del gobierno se encontró información sobre el cáncer de mama el mes de sensibilización, múltiples factores relacionados con el desarrollo de esta enfermedad, la importancia del cáncer de mama en México y como es alarmante por el incremento de mortalidad en el país. Información sobre investigación donde se implementa la educación, la prevención en la población para detección temprana de cáncer, instituciones que aportan para el diagnóstico, tratamiento y diagnóstico.

(Publica, 2020)

El cáncer de mama en México

Entre las mujeres mexicanas, el cáncer de mama es la primera causa de muerte por neoplasias malignas y la segunda causa de muerte en general, en mujeres entre los 30 y 54 años (Knaul 2009).

Encontramos información recopilado de la Secretaria de Salud de investigaciones de aparición y mortalidad de cáncer en México, programas para la disminución de esta enfermedad, datos estadísticos sobre la situación actual de cáncer de mama en le país. Los resultados de la tecnología para detectar de forma oportuna el cáncer como mejora los aparatos. (Navarro, 2012)

Estado actual del cáncer de mama en México: principales tipos y factores de riesgo

En el sitio encontramos información de que tanto en el mundo como en México el cáncer representa un problema de salud grave debido a la gran cantidad de fallecimientos asociados a este. En las mujeres mexicanas, el cáncer de mama es el tipo de cáncer más común, representando el 25% de los casos. No obstante, la falta de información que ayude a prevenir y detectar oportunamente esta neoplasia constituye un reto substancial para la sociedad mexicana, también encontramos información de revisión actualizada de los tipos de cáncer de mama más frecuentes en las mujeres mexicanas, así como los principales factores de riesgo asociados a su aparición.

(Martínez, 2021)

TEMA 3: Enfermedad de Kawasaki

Revisión de la enfermedad de Kawasaki en México, desde la perspectiva de las publicaciones médicas

En el sitio web encontramos información de la enfermedad de Kawasaki, fue descrita en 1967 por Tomisu Kawasaki. Afecta principalmente a los niños entre uno y 5 años. La enfermedad de Kawasaki no se registra frecuentemente en México.

La información es de antecedentes de la enfermedad, los primeros casos de aparición, la etiología, los mecanismos patogénicos, revisión de la enfermedad en México y su incidencia. Resultados de la investigación representado en tablas.

(Cruz, 2013)

Enfermedad de Kawasaki en un hospital pediátrico en México

Encontramos información de la enfermedad de Kawasaki (EK), es una de las vasculitis sistémicas más comunes en niños menores de 5 años de edad. La epidemiología de la enfermedad no está bien establecida en México. También está la descripción de la epidemiología, características clínicas y tratamiento de los pacientes con EK atendidos en el Hospital Infantil de México Federico Gómez (HIMFG).

Métodos utilizados para recaudar información, estudio retrospectivo, descriptivo y analítico de pacientes diagnosticados con EK en el HIMFG en el periodo comprendido entre enero de 2004 y diciembre de 2014. Y los resultados analizados durante ese periodo de tiempo. (Rodríguez, 2016)

Enfermedad de Kawasaki, casos diagnosticados en dos hospitales pediátricos en México de enero de 2004 a marzo de 2020

En esta página obtenemos información de la enfermedad de Kawasaki (EK) es una vasculitis de pequeños y medianos vasos, que afecta principalmente a menores de cinco años de edad, la etiología es desconocida, se caracteriza por un síndrome febril agudo con manifestaciones mucocutáneas, el tratamiento. Descripción de las características epidemiológicas, clínicas, tratamiento y complicaciones de la EK en dos hospitales pediátricos en el noroeste del país a lo largo de 16 años. Material y métodos, estudio retrospectivo de pacientes con EK en dos centros pediátricos. Y por último los resultados se representan como media, desviación estándar y mediana. (Dominguez, 2021)

Enfermedad de Kawasaki

En el documento se encuentran conceptos de la enfermedad, su desarrollo de la enfermedad, esta enfermedad se describió por primera vez en la literatura médica inglesa en 1967 por parte de un pediatra japonés llamado Tomisaku Kawasaki. Su frecuencia de aparición de casos en niños, que órganos afecta durante su avance de la enfermedad, el diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad y factores que influyen en la aparición.

(Autoinflamatorie, 2016)

Impacto de la enfermedad de Kawasaki en la población pediátrica.

En esta revista obtenemos información de la enfermedad de Kawasaki sus antecedentes fueron descrita por primera vez en 1964 por el Dr. Tamisaku Kawasaki en Japón. Datos estadísticos tanto en los avances de la enfermedad. describiendo la epidemiología mundial, nuevos descubrimientos en la etiología, características clínicas, diagnóstico, manejo y pronóstico con el propósito de tener esta patología en mente en el abordaje del niño febril para así poder hacer un diagnóstico.

(Jiméne, 2018)

TEMA 4: Endometriosis

Endometriosis: causas, histopatogenia y epidemiología en México y el mundo

En el documento encontramos que la endometriosis es una enfermedad con alta prevalencia entre la población general de todo el mundo (10 a 15%). En México, específicamente, se estima que afecta a cerca de 35% de las mujeres infértiles. El origen de la endometriosis se desconoce, si bien se han propuesto diferentes teorías para explicarla. El endometrio ectópico puede desarrollarse a partir de cambios en las células locales o por el arribo de células provenientes del endometrio. También

encontramos más conceptos de la endometriosis, como se origina, su historial, los casos que aparecen en México. (Luna, mediagráfico.com, 2013)

Endometriosis

En la página de la Organización Mundial de la Salud encontramos conceptos sobre la endometriosis; La endometriosis es una enfermedad en la que, en la parte exterior del útero, crece un tejido similar a la mucosa interior del útero que puede causar un dolor intenso en la pelvis y dificultar que se consiga un embarazo. Puede aparecer a partir de la primera menstruación y hasta la menopausia. Además, encontramos datos y cifras, los síntomas, las causas, efectos, la prevención, su diagnóstico, tratamiento y la respuesta de la OMS sobre la endometriosis.

(Salud, 2023)

Endometriosis

En el documento se obtiene que la endometriosis es una enfermedad inflamatoria benigna, dependiente de estrógeno, que se caracteriza por la presencia de glándulas y estroma endometrial en un sitio distinto a la cavidad uterina. Las principales teorías sobre su patogénesis involucran la menstruación retrograda, la metaplasia del epitelio germinal, y la diseminación metastásica. También encontramos datos epidemiológicos, factores de riesgo, patogénesis, patología y manifestaciones clínicas. (González, 2018)

Endometriosis. Un largo camino

Dentro del artículo encontramos que la endometriosis es una patología hormono dependiente causada por la presencia de tejido endometrial fuera de la cavidad uterina, que induce una reacción inflamatoria crónica. Tiene una prevalencia del 10% en mujeres en edad reproductiva, pudiendo alcanzar hasta el 50% entre

mujeres con infertilidad. Al igual encontramos datos epidemiológicos, conceptos de acuerdo con la endometriosis, el origen, las causas, análisis de investigaciones previas y su patología.

(Torre, 2021)

En México, una de cada 10 mujeres en edad reproductiva puede padecer endometriosis

En la pagina del gobierno de México encontramos que la endometriosis se caracteriza por el crecimiento de tejido endometrial fuera de la cavidad uterina y, de no atenderse a tiempo, puede extenderse a regiones distantes de la pelvis como los pulmones y el cerebro. Encontramos datos de investigaciones anteriores, características de la endometriosis, métodos de diagnóstico y prevención.

(salud, 2023)

TEMA 5: Diabetes hereditaria

¿La diabetes es hereditaria?

En el blog encontramos información sobre la diabetes; es una enfermedad que presenta una alta incidencia en la sociedad actual, también más sobre conceptos de la diabetes, cómo funciona el órgano que controla los niveles de glucosa en el organismo, los tipos de diabetes existentes actualmente analizando su predisposición de ser hereditarios, sus orígenes, tratamientos y complicaciones más frecuentes de la enfermedad.

(Palao, 2023)

¿Es La Diabetes Hereditaria Y Se Puede Diagnosticar?

En el blog se obtiene información sobre la diabetes; la genética que posee una persona puede hacerla más susceptible a que progrese la diabetes de tipo 2. Esto se debe a que la afección puede poseer un vínculo mucho más fuerte con aquellas personas que tienen antecedentes familiares con diabetes de tipo 1. También encontramos información sobre los factores de riesgo que aumentan la probabilidad de tener diabetes, presentación de la diabetes tipo 2, los genes que causan la diabetes 2, los factores en la familia y ambiente para tener diabetes, prevención y diagnóstico. (Farmatodo, 2024)

¿Qué diabetes es hereditaria?

En el blog se encuentra información de que la diabetes es una enfermedad crónica que afecta la forma en que el cuerpo regula el nivel de azúcar (glucosa) en la sangre. La glucosa es una fuente de energía importante para el cuerpo, y su nivel adecuado es crucial para el funcionamiento normal de los tejidos y órganos. También como las consecuencias cuando el cuerpo no produce insulina, los tipos de diabetes y su predisposición genética. (Ferreiro, 2023)

Genética y diabetes: factores genéticos que predisponen al desarrollo de la enfermedad

En la página obtenemos información sobre la diabetes si es hereditaria; la diabetes mellitus, normalmente conocida como diabetes simplemente, es un trastorno metabólico cuya principal característica es la hiperglucemia crónica. Sus síntomas principales son poliuria, polifagia y de la sed (polidipsia), acompañados de una pérdida de peso inusual. Otros síntomas pueden ser cansancio, dolor de cabeza o mareos. Además, encontramos los tipos de diabetes y cual si tiene predisposición de ser hereditario. (González R. M., 2021)

La genética de la diabetes

En el documento encontramos información sobre la diabetes mellitus; es una de las enfermedades más frecuentes en todo el mundo. En nuestro país es la tercera causa de enfermedad y muerte. Su impacto socioeconómico es enorme, ya que se trata de un padecimiento crónico e incurable. También encontramos información de la regulación de los niveles plasmáticos de glucosa y la complejidad genética de la diabetes. (Luna M. T., 2002)

Bibliografía

Autoinflamatorie, R. e. (2016). *Printo*. Obtenido de Printo:

<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/MX/info/7/Enfermedad-de-Kawasaki>

Cruz, N. S. (18 de Febrero de 2013). *Elsevier*. Obtenido de Elsevier:

<https://www.elsevier.es/es-revista-archivos-cardiologia-mexico-293-articulo-revision-enfermedad-kawasaki-mexico-desde-S140599401300044X>

Dominguez, M. G. (2021). *Mediagrafic.com*. Obtenido de Mediagrafic.com:

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=101640&id2=>

Farmatodo. (21 de Enero de 2024). *Farmatodo*. Obtenido de Farmatodo:

<https://www.farmatodo.com.co/blog/diabetes-hereditaria-diagnostico.html>

Felicia Marie Knaul. (2009). *Cáncer de mama en México: una prioridad apremiante*. México.

Ferreiro, S. (2023 de Junio de 2023). *Adntro*. Obtenido de Adntro:

<https://adntro.com/es/blog/salud/diabetes-hereditaria/>

González, R. D. (01 de Marzo de 2018). *scielo*. Obtenido de scielo:

<https://www.scielo.sa.cr/pdf/mlcr/v35n1/1409-0015-mlcr-35-01-23.pdf>

González, R. M. (12 de Noviembre de 2021). *Genotipia*. Obtenido de Genotipia:

<https://genotipia.com/genetica-diabetes/>

Hernández, R. G. (Diciembre de 2010). *Nivel de Estrés en Enfermeras*. Tampico , Tamaulipas, México.

IMSS. (15 de Julio de 2015). *Gobierno de México*. Obtenido de Gobierno de

México: <https://www.imss.gob.mx/salud-en-linea/cancer-mama>

Jiméne, V. N. (21 de Diciembre de 2018). *Impacto de la enfermedad de kawasaki en la población pediátrica*. Costa Rica.

- Luna, A. G. (2013). *mediagrafic.com*. Obtenido de mediagrafic.com:
<https://mediagrafic.com/pdfs/reproduccion/mr-2013/mr133c.pdf>
- Luna, M. T. (Septiembre de 2002). *Revista ciencia* . Obtenido de Revista ciencia:
https://www.revistaciencia.amc.edu.mx/images/revista/53_3/la_genetica_del_a.pdf
- Martínez, M. T. (13 de Diciembre de 2021). *Scielo*. Obtenido de Scielo:
https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2565-005X2021000300101
- Mendoza, S. V. (28 de Marzo de 2020). *EL estrés y el trabajo de enfermería: factores influyentes* . Ecuador.
- Navarro, Y. V. (18 de Julio de 2012). *Elsevier*. Obtenido de Elsevier:
<https://www.elsevier.es/es-revista-gaceta-mexicana-oncologia-305-articulo-el-cancer-mama-mexico-una-X1665920112544845>
- Palao, B. (14 de Noviembre de 2023). *Veritas*. Obtenido de Veritas:
<https://www.veritasint.com/blog/es/la-diabetes-es-hereditaria/>
- Publica, I. N. (20 de Agosto de 2020). *Gobierno de México*. Obtenido de Gobierno de México: <https://www.insp.mx/avisos/5090-octubre-cancer-mama-19.html>
- Rodríguez, F. G. (18 de Junio de 2016). *ScienceDirect*. Obtenido de ScienceDirect:
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1665114616300375>
- Ruiz, B. A. (2019). *Caliada de vida y estrés laboral en el personal de enfermería en Zacatecas*. Zacatecas, México.
- Salud, O. M. (24 de Marzo de 2023). *Organización Mundial de la Salud*. Obtenido de Organización Mundial de la Salud: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/endometriosis#:~:text=Introducci%C3%B3n%20y%20definici%C3%B3n,menstruaci%C3%B3n%20y%20hasta%20la%20menopausia>

salud, S. d. (14 de Marzo de 2023). *Gobierno de México*. Obtenido de Gobierno de México: <https://www.gob.mx/salud/prensa/068-en-mexico-una-de-cada-10-mujeres-en-edad-reproductiva-puede-padecer-endometriosis#:~:text=puede%20ocasionar%20infertilidad-,En%20M%C3%A9xico%2C%20una%20de%20cada%2010%20mujeres%20en%20edad%20reproductiva,o%20al%20sosten>

Serrano, M. d. (Julio de 2016). *Análisis psicométrico de la escala de estrés para profesionales*. Guadalajara, México.

Torre, P. C. (06 de Octubre de 2021). *Elsevier*. Obtenido de Elsevier: <https://www.elsevier.es/es-revista-clinica-e-investigacion-ginecologia-obstetricia-7-articulo-endometriosis-un-largo-camino-S0210573X21000459>

Villavicencio, M. E. (Marzo de 2010). *Ansiedad y estrés en la práctica de enfermería en un hospital de tercer nivel en Guadalajara*. Guadalajara, México.