



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Adamari Zúñiga Villatoro

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 de enfermeros en su puesto

En este documento se obtiene información sobre que el estrés es el resultado de un desequilibrio en el que se enfrenta el personal de salud, así como también nos habla de factores psicosociales, características de las condiciones de trabajo, la organización de este, modelos teóricos relacionados con el estrés, clasificación de los principales estresores, algunos porcentajes con respecto a algunos estudios que se han realizado a personal de enfermería los cuales clasifican los principales estresores.

(Garcia, 2020)

En esta revista podemos obtener información de que es el estrés, cifras de prevalencia, las maneras en que se puede presentar y como afecta en la salud, proporciona cifras en datos obtenidos en estudios realizados con respecto a los factores asociados al estrés en el personal de enfermería, gráficas y tablas que se han utilizado para lograr obtener un resultado.

(Márquez, 2020)

En la siguiente revista se obtiene información como; la definición de estrés laboral dada por la Organización Mundial de la Salud (OMS), identifica los factores causantes del estrés laboral, también habla de un modelo teórico relacionado, algunos estudios que se han realizado y sus resultados.

(Cesar Carrillo Garcia, 2016)

En este documento nos da un contexto actual del tema, que es el estrés, tipos, factores influyentes, los roles de enfermería más expuestos al estrés, es decir las áreas en las que el personal se expone a un mayor grado de estrés, las

consecuencias, estrategias de afrontamiento y protectores frente al estrés. (Abad, 2018)

En este documento se hace referencia en particular al estrés en el área quirúrgica, los factores relacionados con la carga laboral, factores de carácter profesional, factores institucionales, condiciones de trabajo, factores demográficos y algunas recomendaciones.

(Sofia Belen Guzman Cordova, 2022)

TEMA 2: Cáncer de mama

En este documento, nos habla sobre quien describió por primera vez el cáncer de mama, costos por paciente por tratamiento, las repercusiones a nivel económico, social, psicológico, laboral y emocional del paciente y sus familiares, epidemiología, cuadro clínico, diagnóstico, tratamiento y pronóstico.

(Joaquin Palmero Picazo, 2021)

En este documento, pude obtener información de la Organización Mundial de la Salud, con respecto a datos y cifras, panorama general, magnitud del problema, grupos de riesgo, signos y síntomas, tratamiento, repercusión mundial y la respuesta de la OMS.

(Salud O. M., Organización Mundial de la Salud, 2023)

En este documento, encontré información sobre datos y cifras sobre la epidemiología, factores de riesgo y factores protectores, factores raciales, antecedentes familiares o personales, hallazgos histológicos, densidad radiológica

de las mamas, factores ambientales, dietéticos y antropométricos, factores hormonales y reproductivos y la genética.

(Cesar Alvarez Hernandez, 2014)

En este documento, pude encontrar información con respecto a los principales tipos de cáncer de mama en México, tipificación por marcadores moleculares, subtipo luminal, subtipo basal, factores de riesgo en mujeres mexicanas, presencia de mutaciones genéticas, edad, estilo de vida, sobre peso y obesidad, dieta y consumo de alcohol y tabaco.

(Maria T. Arceo Martinez, 2021)

En este documento, pude encontrar información relevante con respecto a definición, epidemiología y factores de riesgo, cáncer de mama hereditario, detección precoz, síntomas, diagnostico, anatomía patológica, clasificación molecular, estadificación, factores pronósticos y predictivos, modalidad del tratamiento, tratamiento según el estadio y su seguimiento.

(Bertrán, 2023)

TEMA 3: Enfermedad de Kawasaki

En este documento, pude encontrar información acerca de concepto, etiología, patogenia, clínica, los exámenes clínicos, exámenes complementarios, diagnostico, diagnostico diferencial, evolución, tratamiento, así como también la información que se le debe dar a los padres.

(Rubio, 2024)

En este documento, encontré información sobre su definición, signos y síntomas, problemas que puede haber, causas de la enfermedad y como se diagnostica, como se trata e información adicional que también nos ayuda a entender más la patología.

(Rabin, 2020)

Este documento trata algunas estadísticas de resultados de estudios realizados, así como también la prevalencia, epidemiología, etiología, patogenia, manifestaciones clínicas, alteraciones que se presentan en las extremidades, diagnóstico, tipos, valoración en pacientes graves, tratamiento, pacientes con bajo y alto riesgo.

(Manubens, 2020)

En este documento, nos habla sobre la definición, la metodología, epidemiología, etiología, fisiopatología, manifestaciones clínicas, diagnóstico, tratamiento, complicaciones que tiene en los distintos sistemas del cuerpo y los diagnósticos diferenciales.

(Gaston Gomez Chavez, 2022)

En este documento, se encuentra información sobre metodología, epidemiología, etiopatogenia, diagnóstico, fases de la enfermedad, hallazgos clínicos, estudios complementarios, estudios radiológicos, evaluación cardiológica, factores predictores de enfermedad coronaria, diagnóstico diferencial, tratamiento farmacológico, seguimiento y control.

(Abate, 2014)

TEMA 4: Cáncer cervicouterino

En el siguiente documento encontré información sobre su definición, epidemiología, cifras estadísticas, factores de riesgo, diagnóstico, sintomatología, tratamiento, manejo general por cada una de las etapas y también la forma de seguimiento para los pacientes.

(Morlán, 2009)

En el siguiente documento pude encontrar datos y cifras estadísticas sobre la prevalencia, el panorama general, sus causas, prevención, vacunación y otras medidas de prevención, detección precoz, diagnóstico, tratamiento y la respuesta de la Organización Mundial de la Salud.

(Salud, Organización Mundial de la Salud, 2023)

En el siguiente documento, habla sobre la incidencia, la epidemiología, su fisiopatología, los factores de riesgo, también habla sobre el Virus del Papiloma Humano (VPH), tipos histológicos del cáncer cervicouterino, presentación clínica, detección oportuna y diagnóstico, la estadificación, los factores pronósticos, respuesta al tratamiento y valoración de la recurrencia.

(Nelly Chavar Vicuña, 2009)

En el documento nos da una pequeña introducción sobre el Virus del Papiloma Humano (VPH), sus causas, factores de riesgo, síntomas, los métodos diagnósticos, habla de cada uno de sus estadios, pronóstico, prevención y su tratamiento.

(Ramirez, 2022)

En esta página, encontré información sobre estadísticas, ilustraciones médicas, factores de riesgo, detección, prevención, síntomas, signos, diagnóstico, diagnóstico, estadios, tipos de tratamiento, últimas investigaciones, como sobrellevar el tratamiento y la atención de los pacientes con su seguimiento.

(Sanchez, 2022)

TEMA 5: Factor hereditario de la diabetes

En el tema de la diabetes y su relación con la genética, se encuentra información de datos estadísticos globales con respecto a sus factores de riesgo, al igual que también habla del aumento de esta, los genes y la información genética para su prevención.

(Salud S. d., 2018)

En el siguiente documento, encontré información sobre como controla el organismo los niveles de azúcar, cuando el control de glicemia falla, que es el coma diabético, los tipos de diabetes y si es hereditaria según su tipo y algunas medidas de como podemos prevenir esta patología.

(Palao, 2023)

En el siguiente documento, trata el tema de la genética de la diabetes, que es, menciona el día mundial, las alteraciones que afectan a la producción o a la respuesta de la insulina, los tipos, genética de diabetes tipo 1, genética de diabetes tipo 2, conclusiones sobre si la diabetes es o no una enfermedad genética.

(Gonzalez, 2021)

En el siguiente sitio web, encontré información sobre algunos puntos clave de padecer diabetes, si es hereditaria o no, la genética de la prediabetes, diabetes tipo 1 y diabetes tipo 2, como se puede prevenir aun si existen factores de riesgo y si es más probable que se herede de madre o padre diabético.

(Andonian, 2022)

En el siguiente documento, nos habla del papel de la genética en el diagnostico de la diabetes mellitus, describe porcentajes de la población española con diabetes por grupos de edad, los genes asociados a los diferentes tipos de diabetes y la descripción de cada uno de ellos y los beneficios de realizar un estudio genético para prevenir.

(Maroño, 2022)

Bibliografía

Abad, S. M. (Julio de 2018). *Universidad de Cantabria*. Obtenido de Universidad de Cantabria:

<https://repositorio.unican.es/xmlui/bitstream/handle/10902/14137/MiguezAbadS.pdf>

Abate, H. (Junio de 2014). *nales de pediatria* . Obtenido de

<https://www.sap.org.ar/uploads/consensos/enfermedad-de-kawasaki-consenso-interdisciplinario-e-intersociedades-gu-iacutea-pr-aacutectica-cl-iacutenica.pdf>

Andonian, N. (7 de Septiembre de 2022). *GoodRx Health* . Obtenido de GoodRx

Health : <https://www.goodrx.com/es/conditions/diabetes/is-diabetes-genetic>

Bertrán, A. S. (24 de Enero de 2023). *Sociedad Española de Oncología Medica* .

Obtenido de <https://seom.org/125-Informaci%C3%B3n%20al%20P%C3%ABlico%20-%20Patolog%C3%ADas/cancer-de-mama>

Cesar Alvarez Hernandez, E. (12 de Febrero de 2014). *ELSEVIER*. Obtenido de

ELSEVIER: <https://www.elsevier.es/es-revista-medicina-familia-semergen-40-articulo-actualizacion-del-cancer-mama-atencion-S113835931400104X>

Cesar Carrillo Garcia, E. (10 de Marzo de 2016). *Elsevier*. Obtenido de Elsevier:

<https://www.elsevier.es/es-revista-enfermeria-intensiva-142-articulo-nivel-estres-del-personal-enfermeria-S1130239916300049>

Garcia, C. C. (14 de diciembre de 2020). *SCIELO*. Obtenido de SCIELO:

https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1695-61412018000200304

Gaston Gomez Chavez, E. (Julio de 2022). *Revista Medica Sinergia*. Obtenido de

<file:///C:/Users/ideapad5/Downloads/840-Texto%20del%20art%C3%ADculo-5687-3-10-20220706.pdf>

Gonzalez, R. M. (12 de Noviembre de 2021). *Genotipia*. Obtenido de Genotipia:
<https://genotipia.com/genetica-diabetes/>

Joaquin Palmero Picazo, E. (19 de Enero de 2021). *SCIELO*. Obtenido de SCIELO:
https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1870-72032021000300354

Manubens, J. S. (13 de Febrero de 2020). *Asociacion Española de Pediatría* .
Obtenido de https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/19_kawasaki.pdf

Maria T. Arceo Martinez, E. (13 de Diciembre de 2021). *SCIELO*. Obtenido de
https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2565-005X2021000300101

Maroño, P. (4 de Abril de 2022). *Dream genics* . Obtenido de Dream genics :
<https://www.dreamgenics.com/2022/04/04/papel-de-la-genetica-en-la-diabetes-mellitus/>

Márquez, S. V. (28 de Marzo de 2020). El estres y el trabajo de enfermería: factores influyentes . Ecuador.

Morlán, F. J. (Mayo de 2009). *ELSEVIER*. Obtenido de <https://www.elsevier.es/es-revista-gaceta-mexicana-oncologia-305-articulo-cancer-cervicouterino-importancia-el-medico-X1665920109501346>

Nelly Chavar Vicuña, E. (16 de Enero de 2009). *Medigraphic*. Obtenido de
<https://www.medigraphic.com/pdfs/anaradmex/arm-2009/arm091g.pdf>

Palao, B. (14 de Noviembre de 2023). *Veritas*. Obtenido de Veritas:
<https://www.veritasint.com/blog/es/la-diabetes-es-hereditaria/>

Rabin, K. A. (Mayo de 2020). *Kids Health* . Obtenido de
<https://kidshealth.org/es/parents/kawasaki.html>

Ramirez, P. T. (Agosto de 2022). *Manual MSD* . Obtenido de
<https://www.msmanuals.com/es-mx/hogar/salud->

femenina/c%C3%A1ncer-del-aparato-reproductor-
femenino/c%C3%A1ncer-del-cuello-uterino

Rubio, A. D. (18 de Enero de 2024). *Asociacion Española de Pediatría*. Obtenido de <https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/3-kawasaki.pdf>

Salud, O. M. (17 de Noviembre de 2023). *Organizacion Mundial de la Salud*. Obtenido de <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer>

Salud, O. M. (12 de Julio de 2023). *Organizacion Mundial de la Salud*. Obtenido de *Organizacion Mundial de la Salud*: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/breast-cancer>

Salud, S. d. (13 de Diciembre de 2018). *Secretaria de Salud blog* . Obtenido de <https://www.gob.mx/salud/articulos/que-hay-de-la-genetica-y-su-relacion-con-la-diabetes-169318#:~:text=Los%20genes%20y%20la%20diabetes&text=Las%20personas%20con%20un%20padre,si%20ambos%20padres%20son%20diab%C3%A9ticos>.

Sanchez, M. (Enero de 2022). *American Society of Clinical Oncology* . Obtenido de <https://www.cancer.net/es/tipos-de-c%C3%A1ncer/c%C3%A1ncer-de-cuello-uterino/estadisticas>

Sofia Belen Guzman Cordova, E. (21 de Febrero de 2022). *Dialnet*. Obtenido de Dialnet: [file:///C:/Users/ideapad5/Downloads/Dialnet-EINivelDeEstresDelPersonalDeEnfermeriaEnElAreaQuir-8354934%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/ideapad5/Downloads/Dialnet-EINivelDeEstresDelPersonalDeEnfermeriaEnElAreaQuir-8354934%20(1).pdf)