



Mi Universidad

CARTEL

Nombre del Alumno: CYNTHIA MARIANA JIMENEZ RAMIREZ

Nombre del tema: CARTEL CIENTIFICO

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

Nombre del profesor: ALDRIN DE JESUS MALDONADO VELASCO

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre: 2



Importancia de la enfermería en la prevención y vigilancia epidemiológica en situaciones de emergencias o desastres.

Introducción:

El campo de preparación y actuación en situaciones de desastres y emergencias en salud comprende el conocimiento y capacidades para anticipar, responder y recuperarse de forma efectiva a los diferentes impactos de eventos o condiciones de riesgo, probables inminentemente o actual. Estas intervenciones, tienen una especial relevancia, cuando se trata de anticipar o prevenir los potenciales de riesgos en cuanto a la transmisión de infecciones que pueden existir de forma endémica en una región que a sufrido un desastre o el desarrollo de una epidemia de manera súbita, que llegue alcanzar proporciones alarmantes (OMS,2022).

En este trabajo se muestra la importancia que tienen la enfermería en la prevención en situaciones de emergencia dedicado al cuidado y prevención de enfermedades o sus consecuencias, además de colaboración en la rehabilitación física y psicológica de los individuos afectados, para lo cual las acciones, tanto previas al evento como durante o después que este allá sucedido (Freire-González, 2013)

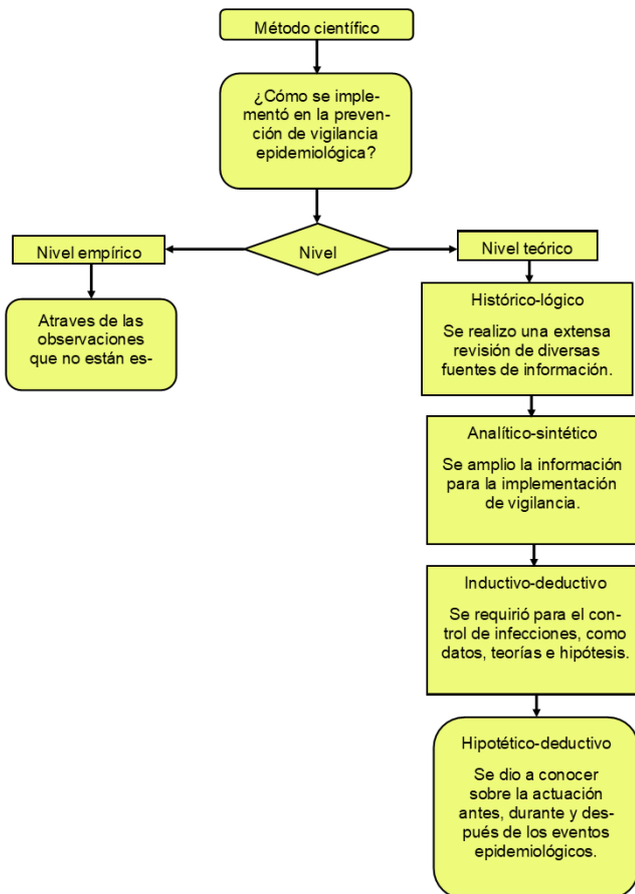
Objetivo general:

Analizar el papel de enfermería en la prevención y vigilancia epidemiológica durante emergencias y desastres para fortalecer la respuesta sanitaria y minimizar riesgos en la población afectada.

Objetivo específico:

Analizar la influencia del personal, diseñar estrategias para establecer la vigilancia epidemiológica, promover la incorporación, evaluar la efectividad de las estrategias de prevención y control, analizar el impacto de la intervención de enfermería, explorar el uso de tecnologías y sistemas de información .

Materiales y métodos:



Resultados:

Natural:	Las causas que se encuentran en los desastres naturales o emergencias son: terremotos, erupciones volcánicas, deslizamiento de la tierra, inundaciones, etc.
Biológico:	Se destacan las epidemias y pandemias por virus, bacterias, hongos y parásitos.
Químicas o tecnológicas:	Son las derivadas de procesos industriales donde se producen, manipula, transportan y almacenan productos químicos.
Nucleares o fugas de gas:	Es otro producto químico que puede afectar la piel por quemaduras o abrasiones, de manera inmediata se producirán lesiones.
Laborales:	Se describen como los peligros existentes en una profesión u oficio, así como en el entorno o lugar de trabajo.

Discusión de resultados:

Papel del personal de enfermería en situaciones de desastres naturales, biológicos, químicos o tecnológicas, desastres nucleares y laborales nos dice que la labor que realizan los profesionales de enfermería son importantes durante un desastre, los integrantes del equipo deben conocer a la perfección cual es el rol que van a desempeñar a si mismo de limitar el grado de responsabilidad o participación activamente en las fases previas y posteriores del mismo.

En el articulo funcionamiento y papel de la enfermería en desastres industriales del año 2019 nos explica que la enfermera es la encargada normalmente de realizar la triage porque esta capacitada para ello. Pero es fundamental que estén formados adecuadamente en técnicas de triage, además de presentar un perfil psicológico acorde a la presión que requiere esta labor.

Conclusión:

Concluye que es importante la labor que deben realizar los profesionales de la enfermería ante situaciones de emergencias y desastres en todos los escenarios del país, como la necesidad de visibilizar desde los programas de estudio vigentes, tanto a nivel de grado como de posgrado.

A pesar de existir en el país, un sistema integrado de vigilancia epidemiológica que incluye situaciones ante emergencias y desastres, a un lo concerniente a la prevención de las enfermedades transmisibles de alto nivel destructivo, debe potenciarse más, en especial desde el ámbito de la enfermería.

Bibliografía

Cadena SER. (2024, 2 de noviembre). Guantes, botas, gafas de protección y mascarilla: los enfermeros de camellón piden extremas la higiene personal para evitar infecciones en las labores del voluntariado por la DANA. Recuperando de <https://77cadenaser.com/comunitat-valenciana/2024/11/02guantes-botas-gafas-de-proteccion-y-mascarilla-los-enfermeros-de-castellon-piden-extremar-la-higiene-personal-para-evitar-infecciones-en-las-labores-de-voluntariado-por-la-dana-radio-castellon>.

Cadena SER. (2024, 21 de octubre). La "red centinela" de vigilancia de infecciones respiratorias agudas detecto casi medio de casos de gripe o Covid-19. recuperando de <https://cadenaser.com/murcia/2024/10/21-profesionales-de-la-red-centinela-participan-en-la-vigilancia-de-infecciones-agudas-como-gripe-o-covid-19-radio-murcia>.

El país (2025, 26 de enero). Las enfermeras no pueden ma. "la sobrecarga de trabajo pone en peligro a los pacientes". Recuperando de <https://elpais.com/sociedad/2025-01-26/las-enfermeras-no-pueden-mas-la-sobrecarga-de-trabajo-pone-en-peligro-a-los-pacientes.html>.

Organización panamericana de la salud. (2016). Manual de para la vigilancia epidemiológica de las infecciones asociadas a la atención de la salud. Recuperado <https://iris.paho.org/handle/10665.2/28235>.

Ministerio de sanidad, servicios sociales e igualdad. (2015). Plan nacional de preparación y respuesta ante enfermedades emergentes. Recuperado de https://www.msds.gob.es/profesionales/saludpublica/ccayes/alertasactual/ncov-china/documentos/planNac_EnfEmergentes.pdf