



Nombre del alumno: Suleyma Sinai Gutiérrez Pérez.

Nombre del profesor: Lic. Ludbi Isabel Ortiz.

Licenciatura: Enfermería.

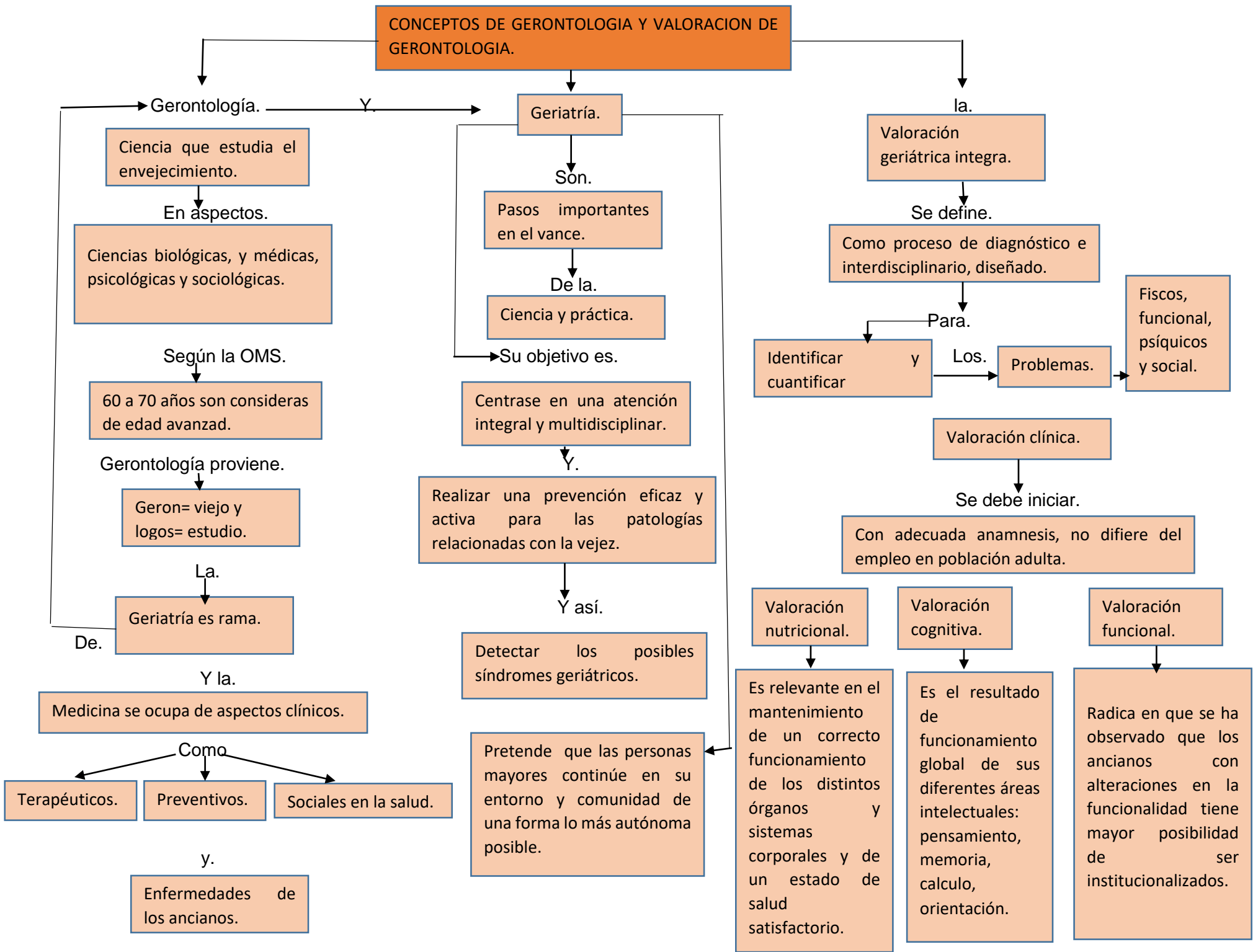
Materia: enfermería Gerontogeriatrica.

Nombre del trabajo: Mapa conceptual.

Ensayo del tema:

“Ciencia y Conocimiento”

Frontera Comalapa, Chiapas a 23 de mayo del 2021



CONCEPTOS DE GERONTOLOGIA Y VALORACION DE GERONTOLOGIA.

Gerontología.

Ciencia que estudia el envejecimiento.

En aspectos.

Ciencias biológicas, y médicas, psicológicas y sociológicas.

Según la OMS.

60 a 70 años son consideradas de edad avanzada.

Gerontología proviene.

Geron= viejo y logos= estudio.

La.

Geriatría es rama.

De.

Medicina se ocupa de aspectos clínicos.

Como

Terapéuticos.

Preventivos.

Sociales en la salud.

y.

Enfermedades de los ancianos.

Geriatría.

Son.

Pasos importantes en el vance.

De la.

Ciencia y práctica.

Su objetivo es.

Centrase en una atención íntegral y multidisciplinar.

.

Realizar una prevención eficaz y activa para las patologías relacionadas con la vejez.

Y así.

Detectar los posibles síndromes geriátricos.

Pretende que las personas mayores continúe en su entorno y comunidad de una forma lo más autónoma posible.

la.

Valoración geriátrica íntegra.

Se define.

Como proceso de diagnóstico e interdisciplinario, diseñado.

Para.

Identificar y

Los.

Problemas.

Fisicos, funcional, psíquicos y social.

Valoración clínica.

Se debe iniciar.

Con adecuada anamnesis, no difiere del empleo en población adulta.

Valoración nutricional.

Es relevante en el mantenimiento de un correcto funcionamiento de los distintos órganos y sistemas corporales y de un estado de salud satisfactorio.

Valoración cognitiva.

Es el resultado de funcionamiento global de sus diferentes áreas intelectuales: pensamiento, memoria, calculo, orientación.

Valoración funcional.

Radica en que se ha observado que los ancianos con alteraciones en la funcionalidad tiene mayor posibilidad de ser institucionalizados.

DEMOGRAFIA DEL EVEJECIMIENTO Y ASPECTO FISICO.

Envejecimiento demográfico.

es una.

Característica destacada en la dinámica reciente de la población de estado de México.

Parte de resultado de un descenso sostenido en los niveles de fecundidad y disminución de mortalidad.

Estos.

Factores han dado pie a la consolidación del envejecimiento de la población.

En él.

Estado de México ha ingresado desde hace algunas décadas en el proceso de envejecimiento.

Aspecto físico.

Se utiliza el término.

Muy anciano.

Para los que.

Tienen más de 80 años.

Existen claras diferencias entre la forma y estructura corporal de un joven y de un anciano.

Estos se producen.

Con el paso de los años y a un ritmo muy diferente según a las personas.

Influyen factores.

Genéticos como ambientales o del entorno que vivimos.

A partir.

De los 75 años de edad, por otro lado, las personas cumplen el perfil de pacientes geriátrico.

Características del envejecimiento.

Se considera una persona en la tercera edad a partir de los 65 años.

En esta etapa.

Es frecuente que los patrones de sueño queden alterados, disminuyendo significativamente el número de horas que se necesita dormir cada noche.

Otras.

Alteraciones es retención de grasa

Y un tipo.

De digestión más lenta y pesada.

En las mujeres.

La prevejez llega aproximadamente

En la Menopausia.

Genera una serie de alteraciones hormonales

ASPECTOS PSICOSOCIAL Y SINDROME GERIATRICO.

Psicosocial.

La edad avanzada tiene lugar cambios mayor parte de funciones y procesos psicológicos

Atención.

Se ha identificado de forma clara un declive en el funcionamiento de los procesos atencionales a lo largo de la vejez.

Las.

Personas mayores son menos precisa al iniciar las tareas.

La.

Memoria sensorial, el más inmediato de los almacenes de memoria.

Inteligencia. Hace referencia al conocimiento acumulado y a su manejo no deja de aumentar a lo largo de la vida.

Creatividad se define como la capacidad humana para generar ideas y soluciones originales a través de la asociación entre contenidos mentales ya existentes.

Síndrome geriátrico.

Son.

Cuadros conjuntos de signos y síntomas con múltiples etiologías y de una alta prevalencia en el mayor.

Una.

Afección ha causado un síndrome geriátrico, síndrome confusional.

En personas mayores.

Las enfermedades muchas veces pueden presentarse en forma de síndrome geriátrico y no con la presentación clásica del adulto.

Es así porqué.

El cuerpo sufre una serie de cambios progresivos que hacen que el cuerpo mayor reaccione de otras maneras.

Además producen.

Una mayor reserva funcional y una menor capacidad de respuesta, lo que se conoce como homeostenosis.

Parénquima de los órganos, la tendencia es a perder células funcionales.

Ejemplos.

Cerebro pierde neuronas, que son sustituidas por células de glia.

Disminuye.

La capacidad para soportar situaciones que pueden comprometer la función cognitiva

Células cardiacas.

Mueren y se convierte en tejido fibroso se disminuye la capacidad contráctil del miocardio.

esto

Determina por ejemplo, bradicardias en muchos ancianos.

Aparato digestivo.

Perdida de papilas gustativas, que conlleva riesgo de desnutrición.

OSTEOPOROSIS Y ULCERAS POR PRESION.

Osteoporosis.

Es una.

Enfermedad en la que la masa ósea esta disminuida.

Se afecta.

Microarquitectura del hueso y hay un aumento de la fragilidad ósea.

Se divide en.

Primaria.

Osteoporosis post-menopausica en las mujeres y osteoporosis senil en hombres.

Secundaria.

Aquellas asociadas con enfermedades hereditarias o adquiridas o una alteración.

Enfermedades secundarias.

Insuficiencia renal, insuficiencia hepática, miolema múltiple, artritis inflamatoria y hipertiroidismo.

Patogénesis .

En todo tipo de osteoporosis la anomalía básica es una alteración de la secuencia de remodelación ósea normal.

La reabsorción ósea excede a la formación hay una pérdida de cantidad de masa ósea.

Aumenta el riesgo de fractura, ya que la masa es el determinado principal del riesgo de facturas.

Diagnóstico y evaluación osteoporosis.

Se clasifican en.

1: paciente asintomático que posee factores de riesgos aumentando para osteoporosis

2: el paciente con fracturas por osteoporosis.

3: El paciente con osteoporosis que presenta LUMBAGO.

Ulceras por presión.

Son áreas.

De la

Piel lesionada por permanecer en una misma posición durante demasiado tiempo.

Se forma donde los huesos están más cerca de la piel, tobillos, talones y las caderas.

El riesgo es mayor si esta recluido.

En.

Cama, utiliza sillas de ruedas o no puede cambiar de posición.

Como prevenir UPP.

Mantenga la piel limpia y seca, cambie de posición cada dos horas, utilizar almohada y productos que alivien la presión.

Signos y síntomas.

Cambios inusuales en el color o la textura de la piel, hinchazón, drenaje similar al pus, una zona de la piel que se siente más fría o cálida al tacto que otras y zonas sensibles.

fvxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx