



**Alumno: Omar Emanuel López reyes**

**Profesor: LUDBI ISABEL ORTIZ PEREZ**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual de la unidad 4**

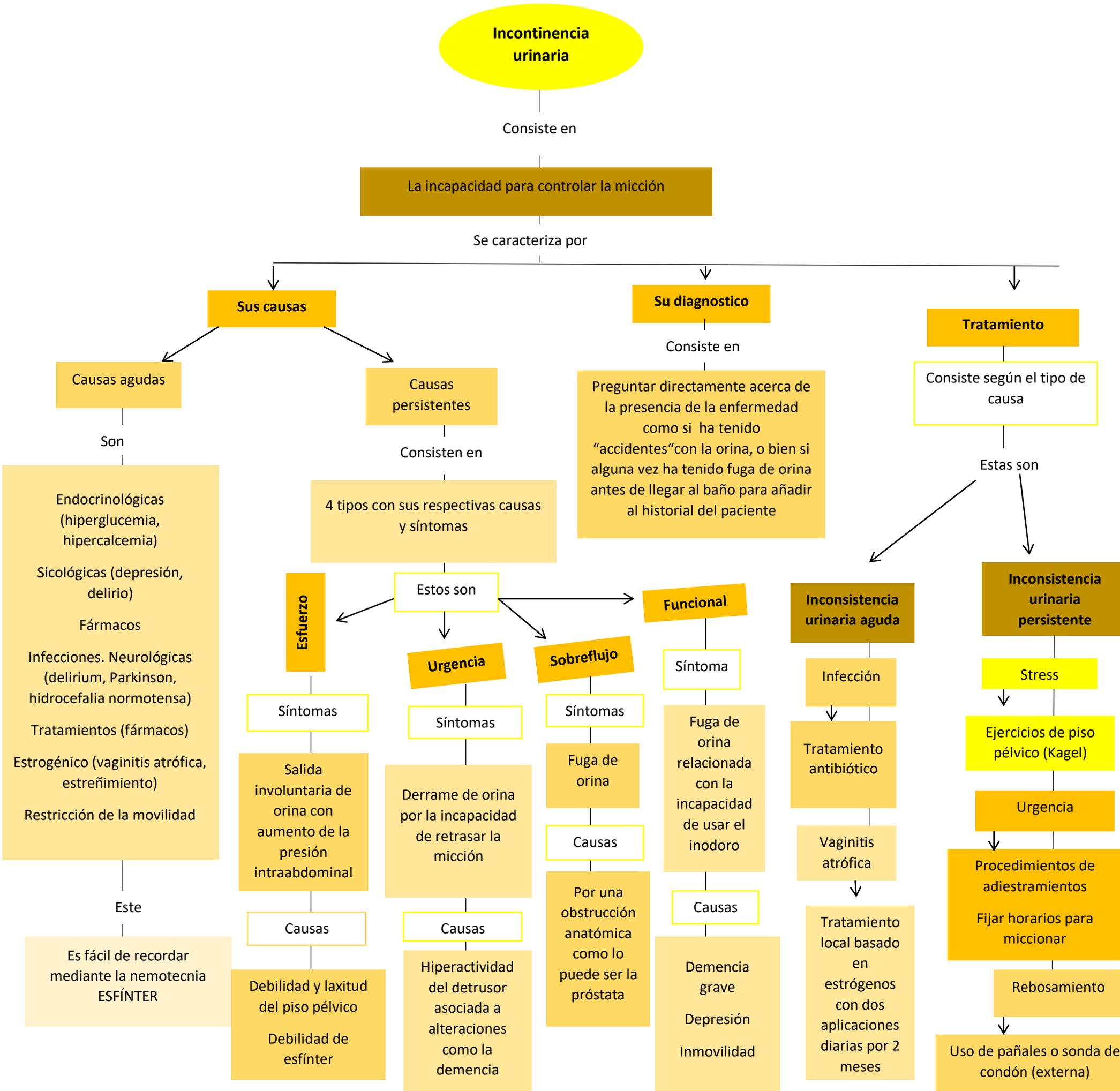
**Licenciatura: enfermería**

**Materia: ENFERMERIA GERONTOGERIATRICA**

**Grado: 6to cuatrimestre, escolarizado**

**Grupo: A**

Frontera Comalapa, Chiapas a 26 de julio de 2021.



# Incontinencia urinaria

Consiste en

La incapacidad para controlar la micción

Se caracteriza por

## Sus causas

### Causas agudas

Son

Endocrinológicas (hiperglucemia, hipercalcemia)  
Sicológicas (depresión, delirio)  
Fármacos  
Infecciones. Neurológicas (delirium, Parkinson, hidrocefalia normotensa)  
Tratamientos (fármacos)  
Estrogénico (vaginitis atrófica, estreñimiento)  
Restricción de la movilidad

Este

Es fácil de recordar mediante la nemotecnia **ESFÍNTER**

### Causas persistentes

Consisten en

4 tipos con sus respectivas causas y síntomas

Estos son

#### Esfuerzo

Síntomas

Salida involuntaria de orina con aumento de la presión intraabdominal

Causas

Debilidad y laxitud del piso pélvico  
Debilidad de esfínter

#### Urgencia

Síntomas

Derrame de orina por la incapacidad de retrasar la micción

Causas

Hiperactividad del detrusor asociada a alteraciones como la demencia

#### Sobreflujo

Síntomas

Fuga de orina

Causas

Por una obstrucción anatómica como lo puede ser la próstata

#### Funcional

Síntoma

Fuga de orina relacionada con la incapacidad de usar el inodoro

Causas

Demencia grave  
Depresión  
Inmovilidad

## Su diagnostico

Consiste en

Preguntar directamente acerca de la presencia de la enfermedad como si ha tenido "accidentes" con la orina, o bien si alguna vez ha tenido fuga de orina antes de llegar al baño para añadir al historial del paciente

## Tratamiento

Consiste según el tipo de causa

Estas son

### Inconsistencia urinaria aguda

Infección

Tratamiento antibiótico

Vaginitis atrófica

Tratamiento local basado en estrógenos con dos aplicaciones diarias por 2 meses

### Inconsistencia urinaria persistente

Stress

Ejercicios de piso pélvico (Kagel)

Urgencia

Procedimientos de adiestramientos  
Fijar horarios para miccionar

Rebosamiento

Uso de pañales o sonda de condón (externa)

# Alzheimer

Se caracteriza por

## Su definición

Consiste en

La demencia es una alteración de la capacidad para recordar, pensar o tomar decisiones

Se considera a la enfermedad de Alzheimer que es la demencia primaria más común

Por lo que este

Presenta un curso progresivo y característicamente afecta a distintas funciones cognitivas y conductuales

Además se pueden presentar

**Perdida de sinapsis**

**Cuerpos de hirano**

El factor de riesgo para presentar la enfermedad de Alzheimer es

La edad, antecedentes familiares, los factores de riesgo vascular y los TCE grave

## Sus síntomas

En este

El síntoma cardinal y con más frecuencia de debut sean los fallos de memoria,

Además presenta otros síntomas como lo son

**La alteración ejecutiva con dificultades para hacer planificaciones**

**Pérdida de flexibilidad en el pensamiento o dificultad para realizar acciones no aprendidas**

**Síntomas afaso-apraxo-agnósicos**

**Cambios desintegrativos y homogéneos en la atención y estado de alerta**

**Síntomas neuropsiquiátricos**

Como depresión, apatía, ansiedad, agitación, alucinaciones o delirios

## Su tratamiento

Consiste en

### Tratamiento no farmacológico

Ese consta en

La realización de una serie de actividades que buscarán el mantenimiento de las funciones cognitivas afectas por la enfermedad

Además de

la musicoterapia, la terapia con expresiones artísticas o con animales

### Tratamiento farmacológico

Consiste en

**Los inhibidores de la colinesterasa:** como son la Rivastigmina, la Galantamina y el Donepezilo

**Los antagonistas del NMDA** como La Memantina

# Artritis Reumatoide

Consiste en

Una enfermedad inflamatoria sistémica autoinmune, caracterizada por una inflamación persistente de las articulaciones, que típicamente afecta a las pequeñas articulaciones de manos y pies, produciendo su destrucción progresiva y generando distintos grados de deformidad e incapacidad funcional

Se caracteriza por

## Ser una enfermedad que

Se asocia con la presencia de autoanticuerpos (particularmente el factor reumatoide y los anticuerpos antipéptidos cíclicos citrulinados)

Se produce cuando el sistema inmunitario ataca por error los tejidos del cuerpo

Causa un trastorno inflamatorio crónico que puede afectar no solo las articulaciones sino muchos sistemas el cuerpo, como la piel, los ojos, los pulmones, el corazón y los vasos sanguíneos

## Sus signos y síntomas

Estos

Pueden variar en gravedad y también pueden aparecer y desaparecer

Y estos pueden ser

Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas

Rigidez de las articulaciones

Fatiga, fiebre y pérdida de peso

La artritis reumatoide temprana afecta a las articulaciones más pequeñas primero, particularmente las articulaciones que unen los dedos con las manos y los pies

A medida que la enfermedad avanza, los síntomas suelen propagarse a las muñecas, las rodillas, los tobillos, los codos, las caderas y los hombros

# Artrosis

Consiste en

una patología articular degenerativa caracterizada por un proceso de deterioro del cartílago, con reacción proliferativa del hueso subcondral e inflamación de la membrana

Consta de

## Su etiopatogenia

Consiste en

Factores etiológicos

Como son

De tipo mecánico, químico, inmunológico, genético o ambiental

Los cuales actúan

Negativamente sobre el condrocito un desequilibrio metabólico, donde la fase catabólica toma protagonismo y desencadena mediadores proinflamatorios que originan la degradación del cartílago y alteran

Fases del proceso patogénico

Consta en

→ Fase 1: actuación de los factores etiológicos

→ Fase 2: degradación de la matriz, inflamación y cambios reparativos

→ Fase 3: cambios en sinovial, cartílago y sinovial

→ Fase 4: manifestaciones clínicas (dolor), impotencia funcional y destrucción articular

La artrosis se localiza en

En la columna cervical y lumbar, algunas articulaciones del hombro y de los dedos de las manos, la cadera, la rodilla y la articulación del comienzo del dedo gordo del pi

## Síntomas

Son

Dolor de tipo mecánico

Se desencadena con los movimientos y mejora con el reposo

Hinchazón

Rigidez

Esta enfermedad reumática no es hereditaria, pero sí tiene un componente de riesgo genético que, junto con otros factores, puede hacer que aparezca con más facilidad en los sujetos que tienen una historia familiar

