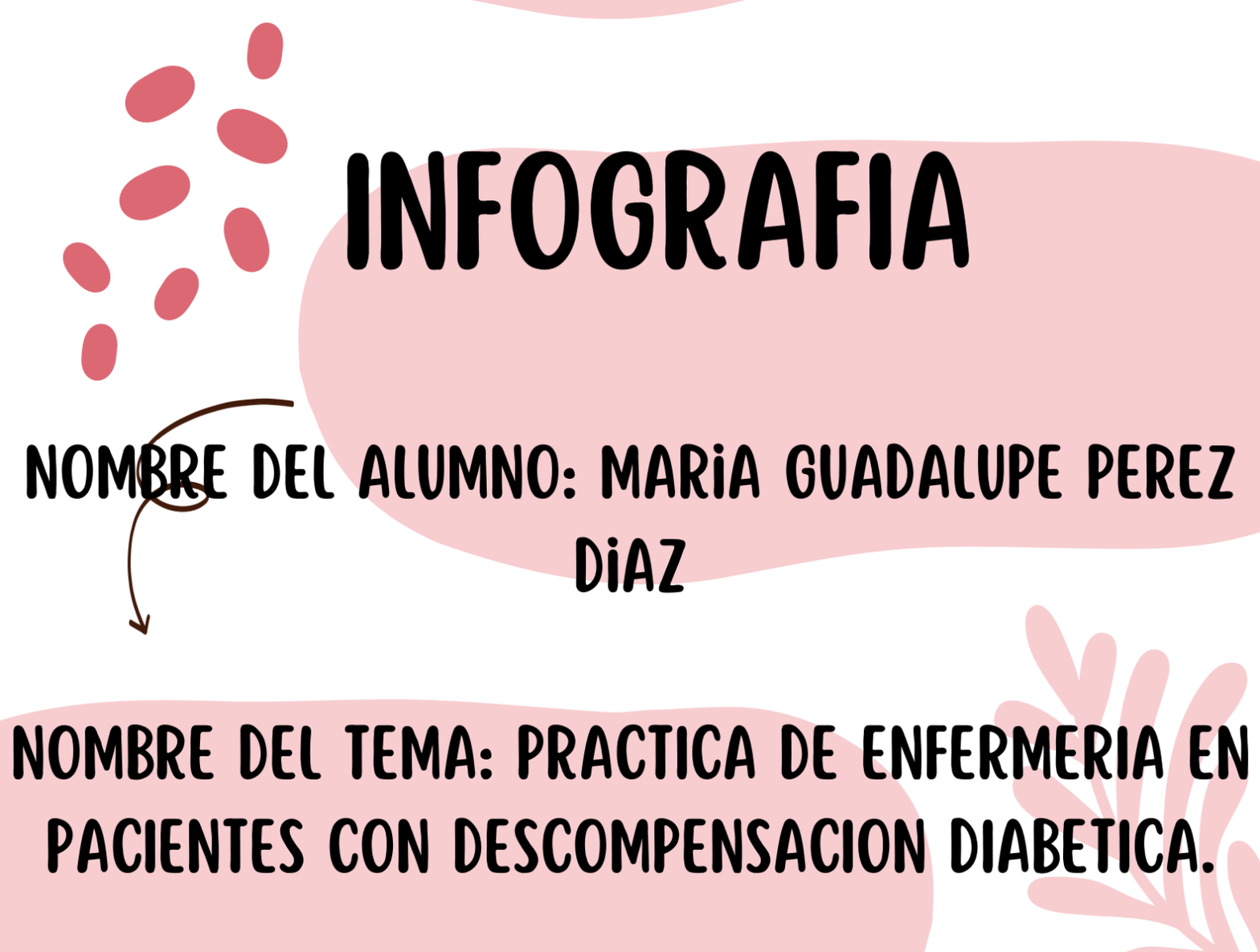




# CUUDS

## Mi Universidad



### INFOGRAFIA

**NOMBRE DEL ALUMNO: MARIA GUADALUPE PEREZ DIAZ**

**NOMBRE DEL TEMA: PRACTICA DE ENFERMERIA EN PACIENTES CON DESCOMPENSACION DIABETICA.**

**NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERIA EN URGENCIAS**

**NOMBRE DEL PROFESOR: SELENE RAMIREZ REYES**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA**

**CUATRIMESTRE: 7**

# PRACTICA DE ENFERMERÍA EN PACIENTES CON DESCOMPENSACIÓN DIABÉTICA

LA DESCOMPENSACION DIABÉTICA OCURRE CUANDO LOS NIVELES DE AZÚCAR EN LA SANGRE SE DESCONTROLAN DE FORMA GRAVE, LO QUE PUEDE CAUSAR VARIAS COMPLICACIONES EN PERSONAS CON DIABETES. ESTO PUEDE SUCEDER TANTO POR NIVELES MUY ALTOS DE GLUCOSA (HIPERGLUCEMIA) COMO POR NIVELES MUY BAJOS (HIPOGLUCEMIA).



## HIPERGLUCEMIA:

Niveles altos de la glucosa en la sangre. Los síntomas de la hiperglucemia evolucionan lentamente durante el transcurso de varios días o semanas. Mientras más tiempo permanezcan altos los niveles de glucosa en la sangre, más graves pueden ser los síntomas. Sin embargo, algunas personas que tuvieron diabetes tipo 2 durante mucho tiempo no presentan síntomas a pesar de tener niveles altos de glucosa en la sangre.

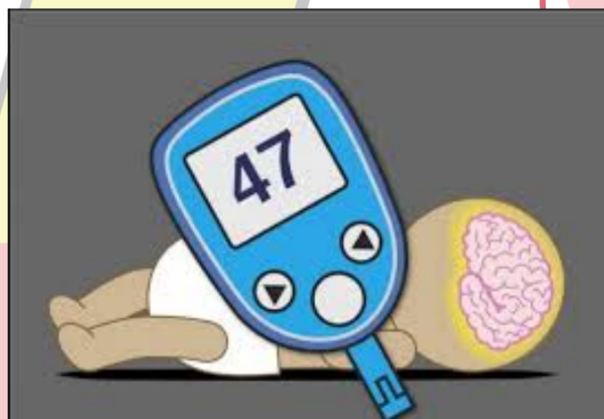
## SÍNTOMAS

- Micción frecuente.
- Aumento de la sed.
- Visión borrosa.
- Sentirse débil o inusualmente cansado.
- Aliento con olor a fruta.
- Sequedad en la boca.
- Dolor abdominal.
- Náuseas y vómitos.
- Falta de aire.
- Confusión.
- Pérdida del conocimiento.

## FACTORES DE RIESGO

Entre los factores que pueden contribuir a la hiperglucemia se incluyen los siguientes:

- No administrarse suficiente insulina o no consumir otros medicamentos para tratar la diabetes.
- No inyectarse insulina correctamente o administrarse insulina vencida.
- No seguir el plan de alimentación para la diabetes.
- No realizar actividad física.
- Tener una enfermedad o infección.
- Consumir ciertos medicamentos, como esteroides o inmunosupresores.
- Tener una lesión o someterse a una cirugía.
- Experimentar estrés emocional, como problemas familiares o laborales.



## HIPOGLUCEMIA:

Nivel bajo de la glucosa en la sangre. La hipoglucemia es una afección por la que tu nivel de glucosa sanguínea está por debajo del rango normal. La glucosa es la principal fuente de energía del cuerpo.

## SÍNTOMAS:

A medida que la hipoglucemia empeora, los signos y síntomas pueden incluir los siguientes:

- Desorientación, comportamiento inusual o ambos, como la incapacidad de completar tareas de rutina.
- Pérdida de la coordinación
- Habla arrastrada
- Visión borrosa o en túnel
- Pesadillas, si se está dormido
- La hipoglucemia grave puede provocar lo siguiente:

- Ausencia de respuesta (pérdida del conocimiento)
- Convulsiones

## CAUSAS

La hipoglucemia se produce cuando tu nivel de glucosa sanguínea (glucosa) baja demasiado como para que continúen las funciones corporales. Esto puede suceder por varias razones; la más frecuente es un efecto secundario de los medicamentos utilizados para tratar la diabetes.

## INSENSIBILIDAD A LA HIPOGLUCEMIA

Con el tiempo, los episodios reiterados de hipoglucemia pueden provocar que la persona no se dé cuenta de que tiene hipoglucemia. El cuerpo y el cerebro dejan de producir los signos y síntomas que advierten un bajo nivel de glucosa en la sangre, como temblores o latidos cardíacos irregulares (palpitaciones). Cuando esto sucede, aumenta el riesgo de tener hipoglucemia grave, que pone en riesgo la vida.

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/hyperglycemia/symptoms-causes/syc-20373631>

[https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/hypoglycemia/symptoms-causes/syc-20373685?](https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/hypoglycemia/symptoms-causes/syc-20373685?utm_source=Google&utm_medium=abstract&utm_content=Hypoglycemia&utm_campaign=Knowledge-panel)

[utm\\_source=Google&utm\\_medium=abstract&utm\\_content=Hypoglycemia&utm\\_campaign=Knowledge-panel](https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/hypoglycemia/symptoms-causes/syc-20373685?utm_source=Google&utm_medium=abstract&utm_content=Hypoglycemia&utm_campaign=Knowledge-panel)

