



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Dr. Prado
Hernández Ezri Natanael**

Nombre del trabajo: caso clinico

Materia: farmacología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3

Grupo: A

Desarrollo de la actividad:

LEE CUIDADOSAMENTE Y CONTESTA LO MAS ADECUADO

Hombre de 68 años de edad con antecedente de angina de pecho estable y DM2; en tratamiento con nifedipino y metformina. Es llevado a consulta ya que hace una semana presenta en 3 ocasiones desvanecimiento con perdida transitoria del estado de alerta. En este momento sintomático,

¿Lo mas probable es que el paciente haya presentado? hipotensión ortostática

¿Que debe indicarse como parte del manejo del paciente? Fludrocortisona como monoterapia de primera línea (0.1– 0.2 mg/día),

¿Cuál es el mecanismo de acción del tratamiento del paciente? Posee muy elevada actividad mineralocorticoide y moderada actividad glucocorticoide

actúa estimulando o reprimiendo la transcripción génica de ARNm específicos que codifican la síntesis de determinadas proteínas en los órganos blanco. Inhibe las manifestaciones de inflamación, disminuyen la respuesta inmunológica.