

CURSO SUPERIOR EN LAS URGENCIAS DEL SISTEMA ENDOCRINO Y METABÓLICO

□ OBJETIVOS:

- Obtener una información rápida sobre este tipo de trastornos y ayudar a todo el personal sanitario en su práctica diaria.

□ CONTENIDOS:

I. Diabetes mellitus.

- Trastornos en el paciente diabético.
- Hipoglucemia.
- Cetoacidosis diabética.
- Crisis hiperglucémica hiperosmolar no cetósica.

II. Glándula tiroides.

- Crisis tirotóxica.
- Coma mixedematoso.

III. Glándulas suprarrenales.

- Insuficiencia suprarrenal.
- Feocromocitoma.

IV. Alteraciones del equilibrio hidroelectrolítico.

- Déficit del volumen extracelular. Deshidratación.
- Hiponatremia.
- Hipernatremia.
- Trastornos del metabolismo del calcio.
- Hipercalcemia.
- Hipocalcemia.
- Hipopotasemia.
- Hiperpotasemia.

V. Trastornos del equilibrio ácido-base.

- Acidosis metabólica.
- Alcalosis metabólica.
- Acidosis respiratoria.
- Alcalosis respiratoria.
- Trastornos mixtos.