

CASO CLINICO
Universidad del Sureste
Medicina Humana
Dr. Marco Polo Rodríguez Alfonzo

PRESENTA:

Karen Paola Morales Morales

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

4to semestre y grupo B, Fisiopatología III

Comitán de Domínguez, Chiapas

Fecha: 14/06/2020

Se presenta a urgencias, traído por familiares, paciente con alteración del estado de conciencia, RV: 2, RO:3, RM: 4, palidez y frialdad cutánea, diaforesis leve, desviación de la comisura labial a la derecha, hemiparesia corporal izquierda.

Antecedentes = HAS de 7 años de diagnóstico, Tx regular. Diabetes tipo 2 de 5 años de diagnóstico, actualmente con tratamiento con Metformina, linagliptina y Glibenclamida, este tratamiento tiene un mes que lo presenta. Otros Dx: Retinopatía diabética, nefropatía diabética grado III, neuropatía diabética. IMC: 34 kg/m², Perímetro abdominal: 99 cm.

Responda:

IDx inicial:

A descartar Enfermedad vascular cerebral secundario a hipoglucemia

¿Estudio o prueba urgente?

- Tomografía simple o resonancia magnética
- Glucosa sérica
- Electrolitos séricos
- pruebas de función renal
- Electrocardiograma
- Biometría hemática completa

Según su principal sospecha diagnóstica, ¿Cuál es el tratamiento de elección?

Acido acetilsalicílico y solución glucosada a 50% de inmediato.

Tx:

- Mejorar su dieta
- Hacer ejercicio
- Estatinas
- IECAS
- B-bloqueador
- Metformina e insulina.

¿Cuál considera que es el factor desencadenante del cuadro del paciente?

Considero que el factor principal para que se desencadenara la hipoglucemia se debió al consumo de Glibenclamida. La acción hipoglucemiante se puede potencializar si Glibenclamida se asocia con hipoglucemiantes orales como la Metformina además que este fármaco está contraindicado en pacientes con enfermedades renales.

Bibliografía:

Diagnóstico y Tratamiento Temprano de la ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL ISQUEMICA en el segundo y tercer nivel de atención (2017).

Recuperado de: <http://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/102GER.pdf>

Nares Angel. (2018). Hipoglucemia: el tiempo es cerebro. ¿Qué estamos haciendo mal?

Recuperado de: <http://www.scielo.org.mx/pdf/mim/v34n6/0186-4866-mim-34-06-881.pdf>

Diagnóstico y Tratamiento Farmacológico de la DIABETES MELLITUS TIPO 2 EN EL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN (2018). Recuperado de:

<http://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/718GER.pdf>

Malo Fernando. (2015). HIPOGLUCEMIAS