

Algoritmo de diagnóstico y tratamiento de antidiuresis inadecuada

Categoría: 1 tema en 1 minuto

Publicado: Lunes, 08 Enero 2024 12:32

Escrito por: Sofia

Visitas: 3212

Algoritmo de diagnóstico y tratamiento de antidiuresis inadecuada

Â

Adrogue H & Madias N. N Engl J Med 389, 2023

Â

Puntos clínicos claves:

Â

â ¶ La hiponatremia es la anomalía electrolítica más común. La afección suele ser causada por un exceso de agua en relación con el contenido de sodio y potasio.

â ¶ En el SIAD, una causa frecuente de hiponatremia, el aumento de la secreción de hormona antidiurética en ausencia de estímulos osmóticos y hemodinámicos provoca retención de agua por parte de los riñones y exceso de agua.

â ¶ Las manifestaciones de SIAD dependen de la rapidez del desarrollo y de la gravedad y duración de la afección. Los síntomas varían desde leves e inespecíficos (p. ej., debilidad y dolor de cabeza) hasta graves y potencialmente mortales (p. ej., convulsiones y coma).

â ¶ Las causas del SIAD incluyen cáncer, medicamentos, afecciones pulmonares, trastornos del sistema nervioso central, estado posoperatorio, náuseas intensas y estrés; frecuentemente la causa es indeterminada.

â ¶ El SIAD gravemente sintomático requiere tratamiento de emergencia con cloruro de sodio al 3% para revertir el edema cerebral. Se justifica la consulta con un especialista.

Â

â ¶ Las estrategias de manejo del SIAD incluyen la reversión o mejora del trastorno subyacente cuando sea posible; restricción de líquidos; suplementación con cloruro de sodio, a menudo con furosemida; y tratamiento con urea o tolvaptán.â

Â

Â

Â

Algoritmo de diagnóstico y tratamiento de antidiuresis inadecuada

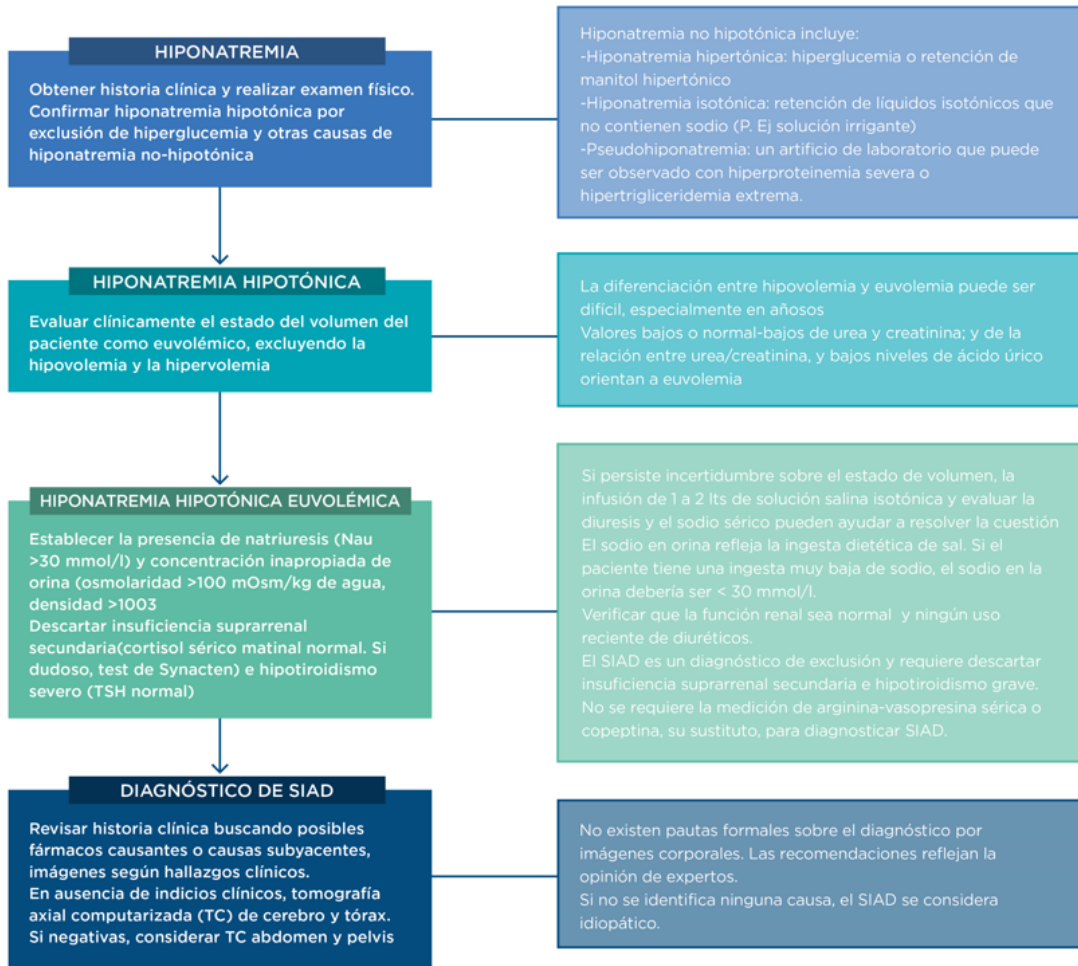
Categoría: 1 tema en 1 minuto

Publicado: Lunes, 08 Enero 2024 12:32

Escrito por: Sofia

Visitas: 3212

ALGORITMO DIAGNÓSTICO DE SÍNDROME DE ANTIDIURESIS INADECUADA



Adrogué H & Madias N. N Engl J Med 389, 2023

ENDOWeb IDIM
HACEMOS FACIL LA ENDOCRINOLOGÍA

Â

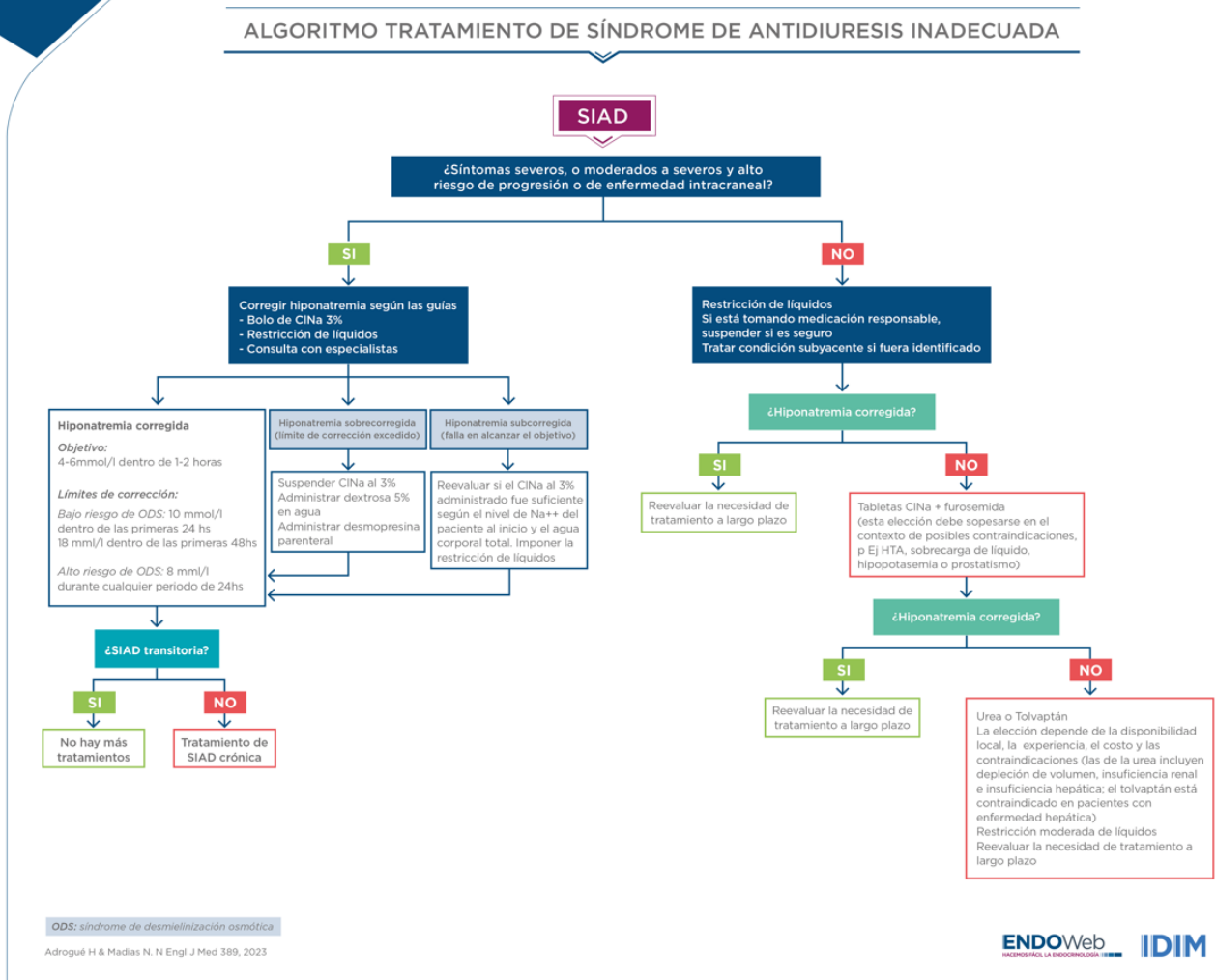
Algoritmo de diagnóstico y tratamiento de antidiuresis inadecuada

Categoría: 1 tema en 1 minuto

Publicado: Lunes, 08 Enero 2024 12:32

Escrito por: Sofia

Visitas: 3212



ODS: síndrome de desmielinización osmótica
Adrogué H & Madias N. N Engl J Med 389, 2023

ENDOWeb IDIM
HACERLO FÁCIL LA ENDOCRINOLOGÍA

Â

TambiÃ©n puedes descargarlo:



Â Â Â

Â