

:: Pierwotny jednostronny przerost nadnerczy

Orpha number: ORPHA231580

STRESZCZENIE

Pierwotny jednostronny przerost nadnerczy (Primary unilateral adrenal hyperplasia, PUAH) to możliwa do korekcji chirurgicznej forma pierwotnego (hiper-) aldosteronizmu (PA; sprawdź ten termin), charakteryzująca się hamowaniem reniny, jednostronnym nadmiernym wydzielaniem aldosteronu oraz umiarkowanym do ciężkiego nadciśnieniem, wtórnym do przerostu kory nadnerczy. Częstość występowania jest nieznana. PUAH może występować łącznie z hipokaliemią, która może objawiać się osłabieniem siły mięśni, mrowieniem, parestezją lub zaburzeniami rytmu serca z lub bez migotania przedsionków. Metody diagnostyczne obejmują badanie poziomu aldosteronu i reniny w próbkach pobranych z żył obwodowych i żył nadnercza, co umożliwia odróżnienie jednostronnej i obustronnej hipersekcji aldosteronu oraz tomografię komputerową (CT), która umożliwia obrazowanie prawidłowej kory nadnerczy lub obustronnego przerostu nadnerczy. Etiologia PUAH nie została ustalona. Jednostronna adrenalectomia likwiduje nadmierne wydzielanie aldosteronu oraz hipokaliemię u większości pacjentów z PUAH. U większości pacjentów obniża się ciśnienie krwi, ale nadciśnienie jest uleczalne tylko u 50% pacjentów.

Recenzent-ekspert:

- Dr L. Amar, Prof. P.F. Plouin, Dr O. Steichen
-

Aktualizacja: Lipiec 2011

Tłumaczenie: Grudzień 2011

Streszczenie to zostało przetłumaczone dzięki wsparciu finansowemu UE „Development of the European portal of rare diseases and orphan drugs – Orphanet Europe”



Ten dokument jest prezentowany wyłącznie w celach informacyjnych. Zawarte w nim informacje w żadnym przypadku nie mogą zastąpić fachowej opieki medycznej wykwalifikowanych specjalistów i nie powinny być wykorzystywane jako podstawa do diagnozowania lub leczenia.

