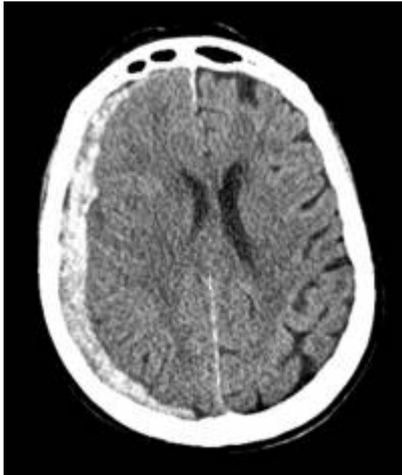


# Hematoma subdural agudo diagnóstico

La [tomografía computarizada](#) es la exploración más indicada porque es rápida y los detecta con precisión.

Los muy grandes, tienen un aspecto característico de colección hiperdensa en forma de media luna, situados entre la superficie interna del [cráneo](#) y la convexidad del [parénquima cerebral](#) subyacente a menudo con [edema](#).

Mujer de 78 años, que presnmtaba solo [cefalea](#).



Tras mejoría inicial, presentó 12 días después un deterioro clínico



From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=hematoma\\_subdural\\_agudo\\_diagnostico](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=hematoma_subdural_agudo_diagnostico)

Last update: 2019/09/26 22:29

