

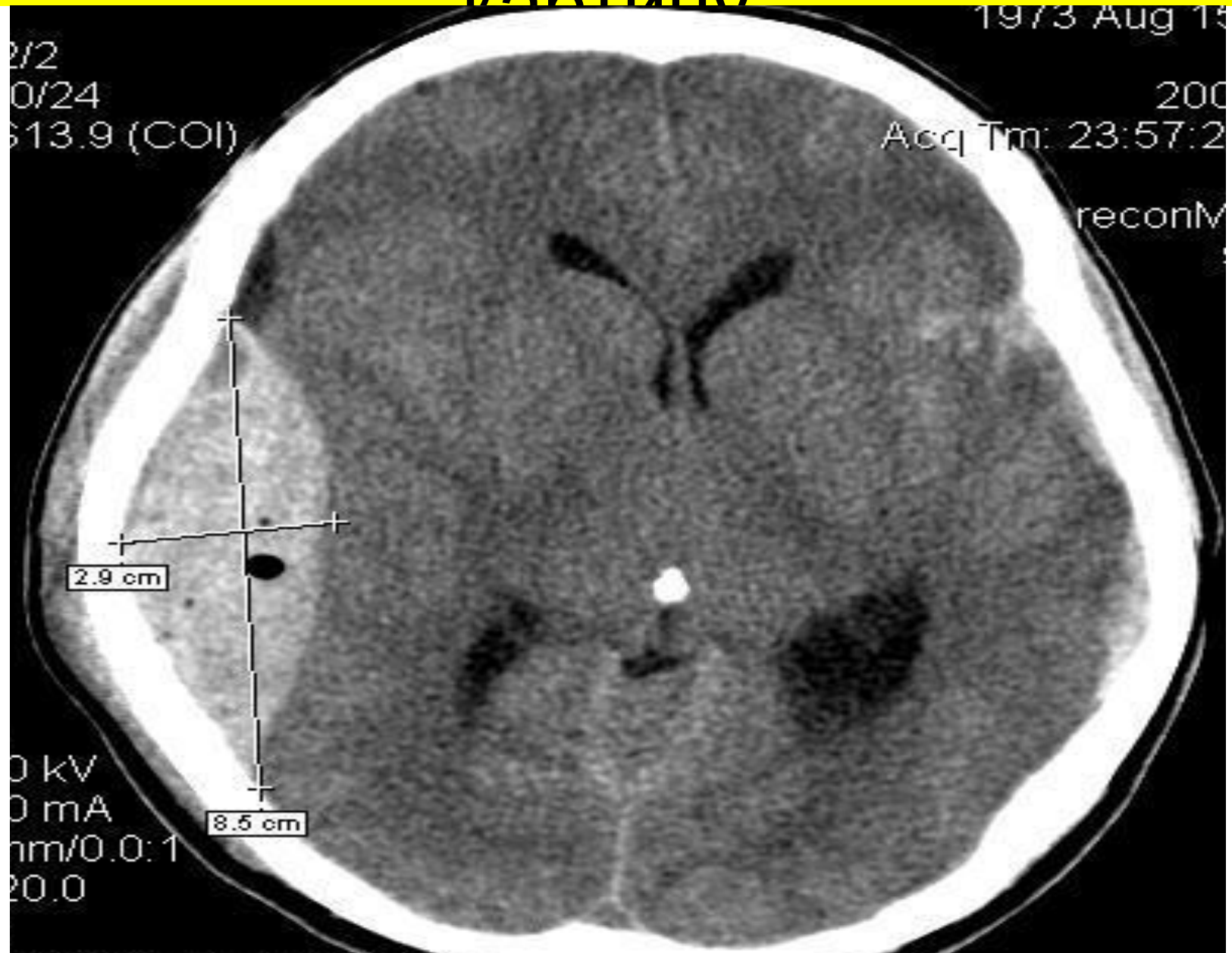
Государственный Медицинский Университет г.
Семей

Кафедра лучевой диагностики и ядерной медицины

Практические навыки

Интерпретируйте данную КТ

КАРТИЦУ



- Эпидуральная гематома

Интерпретируйте данную КТ

картину



- **Внутрижелудочковое кровоизлияние**

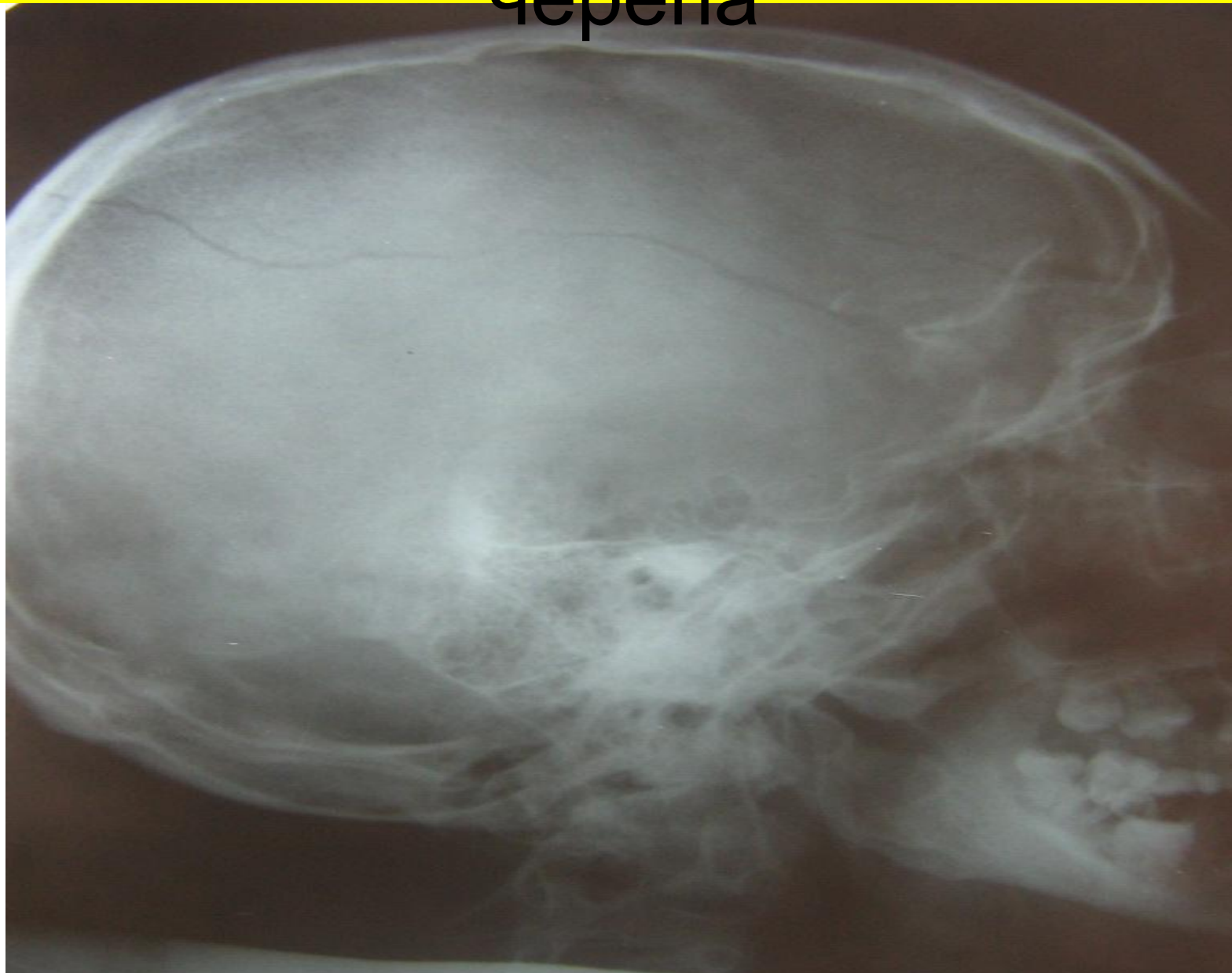
Интерпретируйте данную КТ

картину



- **Внутрижелудочковое кровоизлияние**

Укажите вид перелома свода черепа



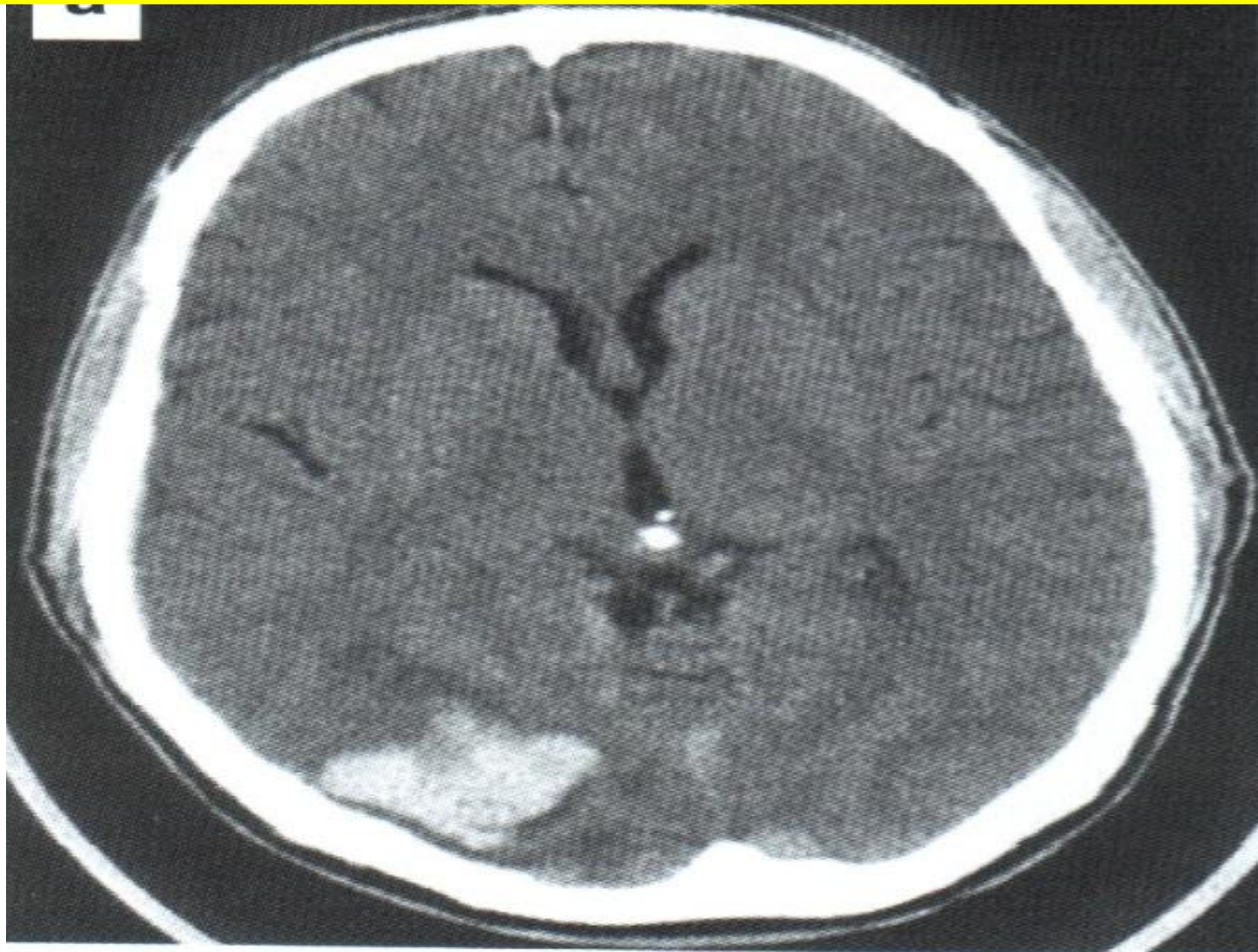
- Линейный перелом



На томограмме
головного мозга в
аксиальной
проекции
определяется
снижение
денситометрическ
ой плотности
паренхимы белого
вещества правой
гемисферы
головного мозга до
16 ед. Н. Какому
состоянию
соответствует
данная КТ-картина

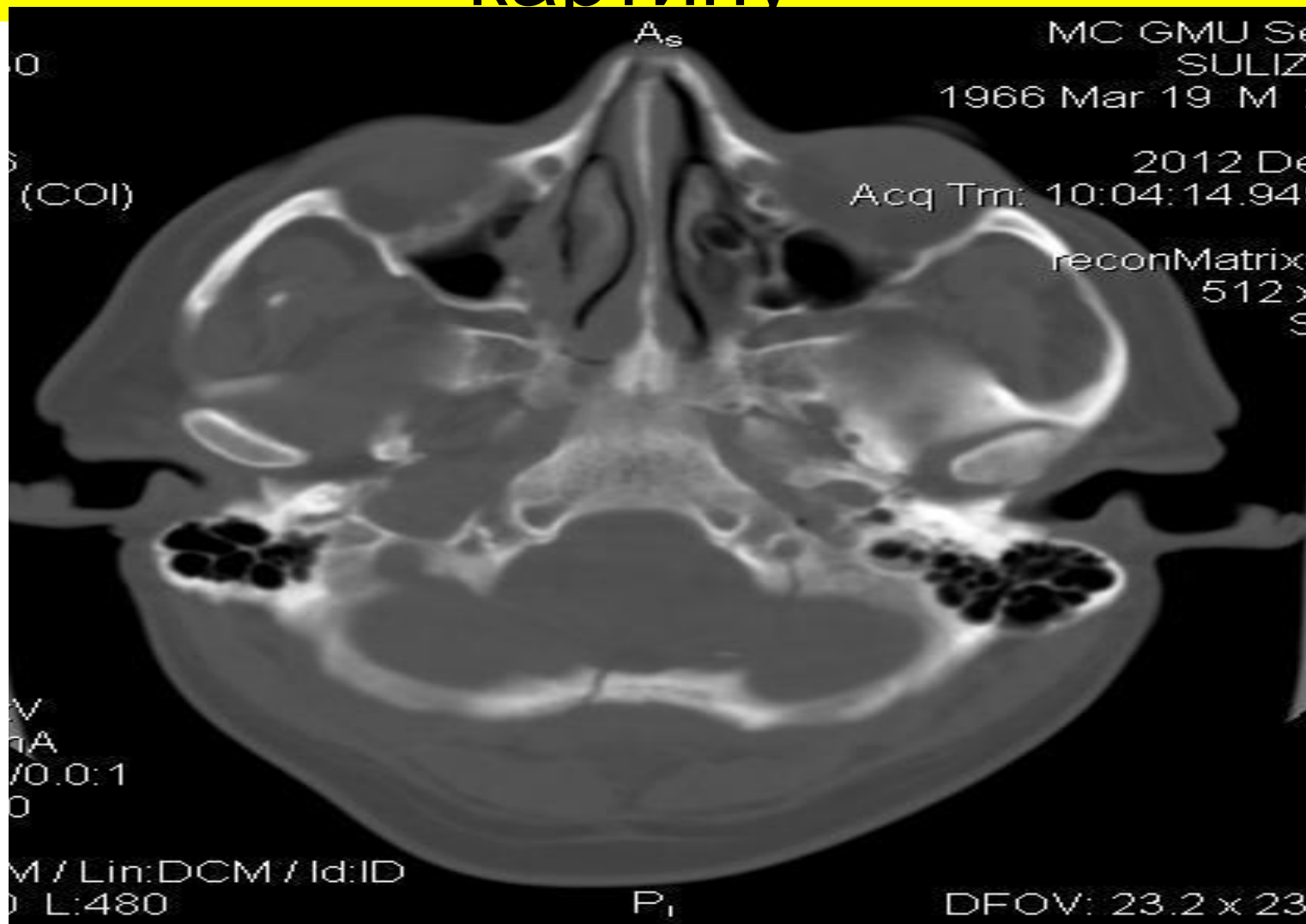
- ОНМК по ишемическому типу

Какое патологическое состояние на аксиальной томограмме головного мозга



- Кровоизлияние в мозг

Интерпретируйте данную КТ картину



- Перелом затылочной кости

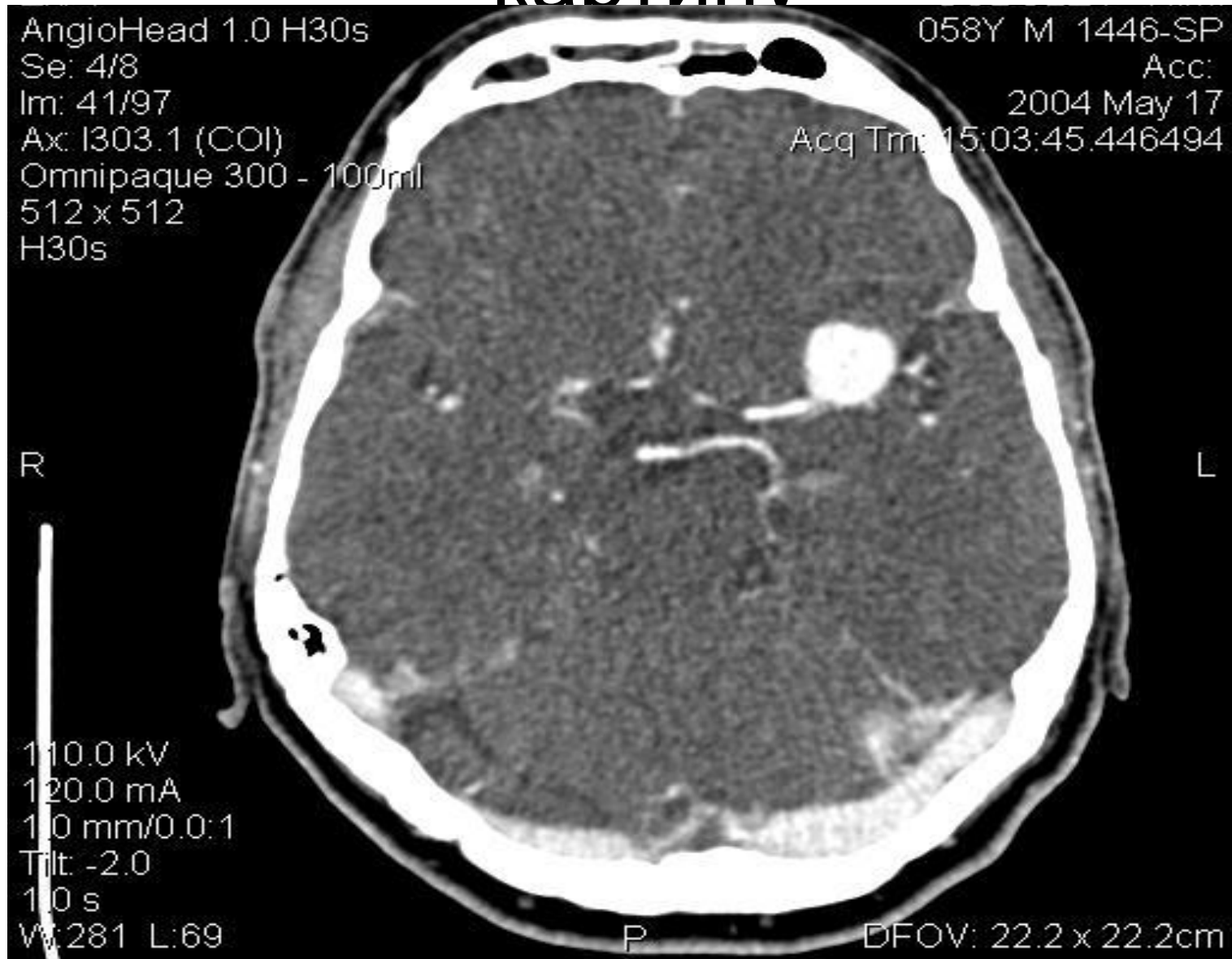
Интерпретируйте данную КТ

картину



- ОНМК по геморрагическому типу

Интерпретируйте данную КТ картину



- Аневризма мозговой артерии

Інтерпретуйте данню КТ картину



- Субдуральная гематома

Интерпретируйте данную КТ картину



- Эпидуральная гематома

Укажите метод исследования



- МР-ангиография головного мозга