

Paciente: ANTONIO RAFAEL DA FONSECA

Médico: ISABELLA SILVA SOMBRA

Data: 11/01/2021 **Ident:** 02744104

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA MULTISLICE DO CRÂNIO

Exame realizado em caráter de urgência.

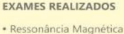
MÉTODO: Obtidas imagens volumétricas pela técnica multislice, sem o uso do contraste venoso.

ANÁLISF:

- -Focos de hipoatenuação da substância branca periventricular bihemisférica.
- -Parênquima encefálico restante com morfologia e níveis de atenuação normais.
- -Leve a moderada dilatação do tipo não hipertensivo do sistema ventricular supratentorial.
- -Quarto ventrículo centrado e com dimensões normais.
- -Leve a moderada ampliação dos sulcos corticais, cisternas e das fissuras encefálicas.
- -Estruturas do plano mediano centradas.
- -Não há sinais de hemorragias intraparenquimatosas ou de coleções líquidas extra-axiais.
- -Calcificações parietais nos segmentos intracavernosos e supraclinóides das artérias carótidas internas, assim como no segmento vertebrobasilar.
- -Fossa posterior anatômica.
- -Ausência de fraturas cranianas detectáveis ao método.

CONCLUSÃO:

- -Leves a moderados sinais involutivos encefálicos.
- -Focos de hipoatenuação da substância branca periventricular bihemisférica, de aspecto inespecífico, podendo estar relacionada a gliose por microangiopatia.
- Ateromatose carotídea e vertebrobasilar.



- · Tomografia Computadorizada
- Ultrassonografia
- . Doppler Colorido
- Densitometria Óssea
- Mamografia
- · Biópsia e Punções

Diretor Técnico Dr. Pablo Picasso - CRM 6806-CE Clinica UDI - CRM 1535-CE Licença Sanitária: 4088.2019/01-496



Dr. Diego Ximenes Soares Médico Radiologista Membro do Colégio Brasileiro de Radiologia CRM - 13747 RQE - 9924