



Mi Universidad

*Nombre del Alumno: **Rebeca María Henríquez Villafuerte***

*Nombre del tema: **Súper nota con el tema: Demencia Vascolar***

*Parcial: **3°***

*Nombre de la Materia: **Psiquiatría***

*Nombre del profesor: **Dra. Katia Paola Martínez López***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

*Semestre: **5°***

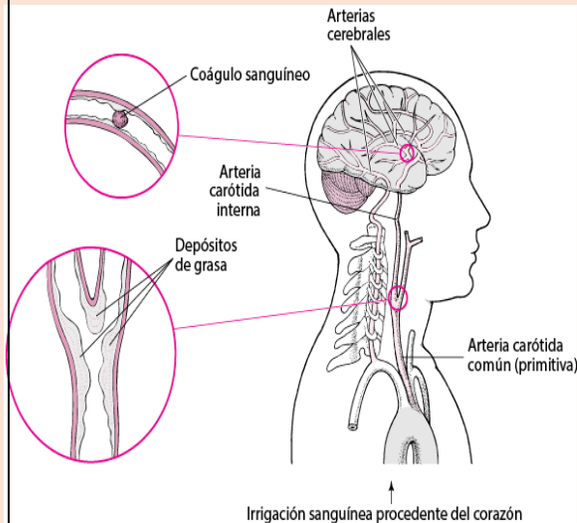
San Cristóbal de las Casas, Chis, 20 de Noviembre de 2023.

DEMENCIA VASCULAR:

La demencia es una pérdida permanente de funciones cerebrales específicas. Esta ocurre con ciertas enfermedades. Afecta la memoria, el pensamiento, el lenguaje, el juicio y el comportamiento.

La demencia vascular es causada por una serie de pequeños accidentes cerebrovasculares con el paso del tiempo.

A la demencia también se le puede llamar trastorno neurocognitivo mayor.



CAUSAS:

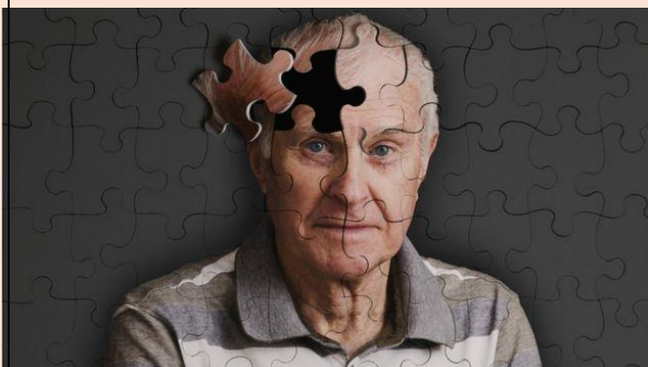
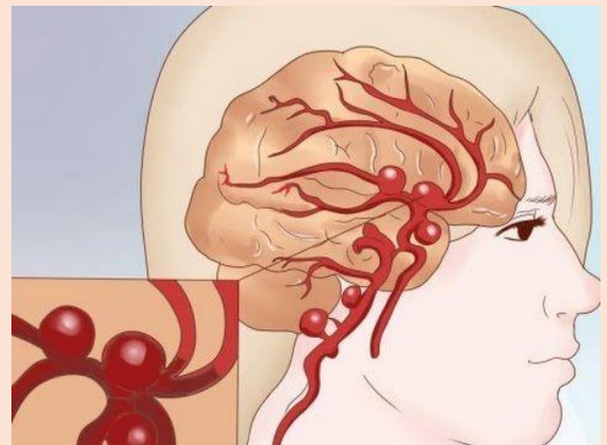
Es la segunda causa de demencia después de la enfermedad de Alzheimer, suponiendo el 15-20% del total. Engloba a un grupo heterogéneo de entidades que ocasionan deterioro cognitivo debido a patología cerebrovascular.

Puede ocurrir como consecuencia de un infarto cerebral extenso o un infarto, que sin ser de gran tamaño, involucre a regiones cerebrales estratégicas en los procesos cognitivos.

También puede aparecer como consecuencia de la repetición de pequeños infartos cerebrales que, al acumularse, van deteriorando progresivamente el tejido cerebral y las conexiones entre neuronas.

FACTORES DE RIESGO:

- Diabetes
- Endurecimiento de las arterias (ateroesclerosis)
- Enfermedad cardíaca
- Presión arterial alta (hipertensión)
- Tabaquismo
- Accidente cerebrovascular u otra enfermedad vascular



SINTOMAS:

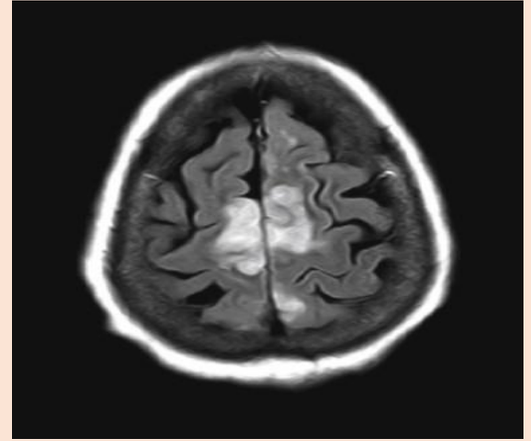
- Dificultad para focalizar y mantener la atención.
- Disminución de la capacidad de planificación.
- Disminución en la velocidad de procesamiento de la información.
- Problemas de memoria.
- Desorientación en tiempo o en espacio.
- Apatía, depresión y cambios de humor (labilidad emocional).
- Irritabilidad y conductas de agresividad.

DIAGNÓSTICO:

Se requiere realizar una entrevista clínica, una exploración neurológica y una valoración cognitiva detalladas.

En la entrevista es importante recabar si existen factores de riesgo vascular o historia familiar de ictus, enfermedad vascular o demencia.

Es necesario también realizar una analítica y pruebas de imagen cerebral, como una tomografía axial computarizada (TAC) o, preferiblemente, una resonancia magnética cerebral.



TRATAMIENTO:

Para evitar la progresión de la demencia vascular es fundamental identificar y tratar los factores de riesgo cardiovascular, como la hipertensión, la hipercolesterolemia, la diabetes, la obesidad o el tabaquismo.

En muchos casos está indicado añadir medicamentos que eviten la formación de trombos (antiagregantes, como el ácido acetilsalicílico) o que prevengan embolias cerebrales (anticoagulantes).



BIBLIOGRAFÍA:

<https://www.alzheimers.gov/es/alzheimer-demencias/demencia-vascular>