



TEMA 12



RECURSOS WEB

Conseqüències en la comunicació de la malaltia cerebrovascular

ACTIVITAT I.

Pacient masculí caucàsic de 70 anys, IMC 29, fumador d'un paquet a la setmana, hipertens controlat, diabètic amb poca activitat física. Acudeix a urgències. L'avaluen i obtenen els resultats següents: desorientació en espai i temps, al·lucinacions visuals, alèxia sense agrafia i afàsia transcortical sensorial. El diagnòstic de presumpció és un ictus isquèmic. Quina artèria cerebral pot estar alterada?

- a. Artèria vertebral
- b. Artèria cerebral anterior.
- c. Artèria cerebral mitjana branca parietal anterior.
- d. Artèria cerebral mitjana branca orbitofrontal.
- e. Artèria cerebral posterior.

En el cas del pacient anterior, quines altres alteracions podem trobar amb més probabilitat?

- a. Agnòsia visual.
- b. Negligència espacial.
- c. Apràxia de la marxa.
- d. Totes són correctes.
- e. Podem trobar amb més probabilitat a i b.

Els familiars del pacient anterior ens demanen quines poden ser les causes de la malaltia. Indiqueu la resposta.

- a. L'edat, el sexe, la raça, la hipertensió, la possible arteriosclerosi derivada de la diabetis i la mala qualitat de vida (fumador, inactivitat i gros).
 - b. La inactivitat física, la hipertensió, la possible arteriosclerosi derivada de la diabetis i la mala qualitat de vida (fumador, inactivitat i gros).
 - c. L'edat, el sexe, la raça, la inactivitat física, la hipertensió, la possible arteriosclerosi derivada de la diabetis i un IMC gran.
 - d. L'edat, haver patit un accident isquèmic transitori, la inactivitat física, la hipertensió i la possible arteriosclerosi derivada de la diabetis.
 - e. Totes son incorrectes.
-