



Szabadegyetem (Vécsei László: Szélütés) kérdések

I. A szélütés (stroke) esetén milyen arányban találunk a vérzést?

1. 5 %
2. 20% (X)
3. 90%

II. Van-e szerepe a testsúlynak a stroke kialakulásában?

1. Igen, a magasabb testsúly növeli a szélütés kockázatát (X)
2. Nem, mert a kalória megvonása rontja az agy működését
3. Célszerű a testsúlyt növelni, hogy javítsuk a beteg általános állapotát

III. Milyen vizsgálattal igazoljuk, hogy vérzés történt-e?

1. EEG
2. agyfolyadék vétele
3. CT (X)

IV. Szükséges-e a szív vizsgálata szélütés esetén?

1. Nem, mert agyi folyamatról van szó
2. Nem mert megterhelő lehet a betegnek
3. Igen, mert a szívből eredhet a vérrög (X)

V. Szükséges-e a nyaki verőerek vizsgálata szélütés esetén?

1. Nem, mert komoly megterhelést jelent a betegnek
2. Speciális esetekben érdemes, de nem rendszeresen
3. Igen, mert a szűkület mértékére tudunk következtetni X

VI. Van-e szerepe a szélütés létrejöttében a magas vérnyomásnak?

1. Igen, mert fokozza a vérzés kockázatát (X)
2. Nem mert javítja a keringést az agyban
3. Nem szükséges ellenőrizni, mert megterheli a beteget

VII. Van-e szerepe a cukorbetegségnek a stroke kialakulásában?

1. Nincs, mert a cukor javítja az anyagcserét
2. Van, mert fokozza az ér károsodását (X)
3. A cukor szintet szélütés esetén emelni kell a normális szint fölé, hogy javuljon az agy anyagcseréje

VIII. Van-e lehetőség a vérrög oldására szélütés esetén?

1. Csak vérzés esetén végezhető a vérrög oldása
2. Csak néhány órán belül (minél hamarabb) végzendő a vérrög oldása (X)
3. Csak napok múltán végezhető a beavatkozás, mert vérzést idézünk elő.

IX. Szükséges-e a rendszeres gyógyszeres kezelés a szélütést követően?

1. Nem mert, a gyógyszereknek sokszor több a mellékhatása, mint a kedvező hatás
2. Igen, mert így tudjuk csökkenteni az újabb stroke kockázatát X
3. Csak természetes szerek, növényi kivonatok alkalmazhatók

X. Szükséges-e a szélütést szenvedett beteg rendszeres ellenőrzése?

1. Nem, mert a rendelőintézet komoly stresszt jelent a betegnek
2. Igen, mert a vérnyomás, cukorszint és más paraméterek rendszeresen ellenőrzendők (X)
3. Csak akkor, ha a beteg lakhelye nem több, mint 1 km távolságra van a rendelőtől/kórháztól, mert az utazás megterheli a beteget