

# Stellingen en antwoorden avond 2:

## Hersenbloedingen en herseninfarcten

1. De a. communicans posterior verbindt de beide a. cerebri posterior met elkaar.  
Antwoord: **Onjuist**. De a. communicans posterior verbindt de anterieure circulatie (a. cerebri anterior en media) met het posterieure circulatie (a. cerebri posterior).
2. Een persoon heeft bij een beroerte zwakte aan de linkerarm. De kans is nu heel erg groot dat de beroerte zich in de linkerhersenhelft bevindt.  
Antwoord: **Onjuist**. Aangezien de rechterhersenhelft de spieren van de linkerzijde van het lichaam aanstuurt, zal het probleem zich waarschijnlijk in de rechterhersenhelft bevinden.
3. De revalidatie in het ziekenhuis werkt toe naar het ontslag van de patiënt.  
Antwoord: **Onjuist**. Niet waar, de ziekenhuisrevalidatie werkt toe naar een **veilig** ontslag, maar de planning van de paramedici gaat tot aan het herstel van algemene dagelijkse functies toe en gaat vaak in de thuissituatie door.
4. Na een beroerte herstel je in een revalidatiekliniek.  
Antwoord: **Onjuist**. Hoewel er vormen van revalidatie zijn waarvoor het nodig is om overgeplaatst te worden naar een specialistische kliniek, vindt de eerste revalidatie in het ziekenhuis plaats. Wanneer mogelijk zal zo veel mogelijk revalidatie juist in de thuissituatie plaatsvinden.
5. Een TIA is hetzelfde als een herseninfarct.  
Antwoord: **Onjuist**. Bij een herseninfarct zijn er wel restverschijnselen omdat een deel van het hersenweefsel afsterft. Een TIA is een kort herseninfarct waarbij het stolsel vanzelf oplost en er geen restverschijnselen optreden.
6. Een TIA is een kortdurend herseninfarct, er zijn voorbijgaande klachten door een tijdelijke verstopping die uiterlijk 36 uur aanhouden.  
Antwoord: **Onjuist**. Bij een TIA houden de klachten maximaal 24 uur aan. Als de klachten langer blijven, spreken we van een herseninfarct.
7. Een mevrouw komt op de spoedeisende hulp met uitvalsverschijnselen passend bij een herseninfarct. Ze vertelt dat zij klachten heeft sinds 10 uur vanochtend, het is nu 4 uur 's middags. Een behandeling met intraveneuze trombolysen voorstellen is nu slim.  
Antwoord: **Onjuist**. Het is al 6 uur geleden sinds de symptomen zijn begonnen dus dit is niet minder effectief, er kan beter een andere behandeling gekozen worden.
8. Een bloeding kan alleen ontstaan door een klap tegen het hoofd.  
Antwoord: **Onjuist**. Een bloeding kan ook ontstaan door overmatige draaibewegingen of door een spontaan ruptuur van een vat. Een klap tegen het hoofd is wel de meest voorkomende oorzaak.
9. Het coilen van een aneurysma vanwege een subarachnoïdale bloeding houdt in dat je een klemmetje op de nek van het aneurysma zet waardoor de bloedaanvoer wordt afgesloten.  
Antwoord: **Onjuist**. Het plaatsen van een klemmetje op de nek noem je 'clippen'. Het coilen houdt in dat je het aneurysma opvult waardoor het niet opnieuw kan gaan bloeden.