hortim simplifie

Nombre de cas et de patients

##   
## Non Oui  
## Negative 18 6  
## Non faite 2 0  
## Positive 0 19

Signes cliniques et diagnostic final

## Stratified by Diagnostic.Final  
## Non Oui p   
## n 20 25   
## Cephalees.Recentes = Oui (%) 10 ( 50.0) 18 ( 72.0) 0.216  
## Claudication.Machoire = Oui (%) 0 ( 0.0) 16 ( 64.0) <0.001  
## Claudication.Langue = Non (%) 20 (100.0) 25 (100.0) NA   
## Troubles.Deglutition = Oui (%) 0 ( 0.0) 1 ( 4.0) 1.000  
## Cecite = Oui (%) 3 ( 15.0) 5 ( 20.0) 0.716  
## Diplopie.Symptome = Oui (%) 5 ( 25.0) 8 ( 32.0) 0.745  
## Vision.Trouble = Oui (%) 14 ( 70.0) 18 ( 72.0) 1.000  
## Hypersensibilite.Cuir.Chevelu = Oui (%) 3 ( 15.0) 12 ( 48.0) 0.027  
## Inducation.Cuir.Chevelu = Oui (%) 1 ( 5.0) 0 ( 0.0) 0.444  
## Nodules.Adistance.AT = Non (%) 20 (100.0) 25 (100.0) NA   
## Anomalie.Palpation.AT = Oui (%) 6 ( 30.0) 13 ( 52.0) 0.224  
## Douleurs.Faciales = Oui (%) 2 ( 10.0) 3 ( 12.0) 1.000  
## Sensation.Oedeme.Facial = Non (%) 20 (100.0) 24 ( 96.0) 1.000  
## Fievre = Non (%) 20 (100.0) 24 ( 96.0) 1.000  
## Amaigrissement.Sup.10pcent = Oui (%) 0 ( 0.0) 2 ( 8.0) 0.495  
## Anorexie = Oui (%) 1 ( 5.0) 1 ( 4.0) 1.000  
## Malaise = Non (%) 20 (100.0) 25 (100.0) NA   
## Asthenie = Oui (%) 9 ( 45.0) 15 ( 60.0) 0.377  
## Douleurs.Ceintures = Oui (%) 0 ( 0.0) 2 ( 8.0) 0.495  
## Amaurose.Fugace (%) 0.623  
## 1 ( 5.0) 1 ( 4.0)   
## Non 14 ( 70.0) 21 ( 84.0)   
## Oui 5 ( 25.0) 3 ( 12.0)   
## Baisse.Acuite.Visuelle (%) 0.030  
## 1 ( 5.0) 0 ( 0.0)   
## Non 9 ( 45.0) 4 ( 16.0)   
## Oui 10 ( 50.0) 21 ( 84.0)   
## Stratified by Diagnostic.Final  
## test   
## n   
## Cephalees.Recentes = Oui (%) exact  
## Claudication.Machoire = Oui (%) exact  
## Claudication.Langue = Non (%) exact  
## Troubles.Deglutition = Oui (%) exact  
## Cecite = Oui (%) exact  
## Diplopie.Symptome = Oui (%) exact  
## Vision.Trouble = Oui (%) exact  
## Hypersensibilite.Cuir.Chevelu = Oui (%) exact  
## Inducation.Cuir.Chevelu = Oui (%) exact  
## Nodules.Adistance.AT = Non (%) exact  
## Anomalie.Palpation.AT = Oui (%) exact  
## Douleurs.Faciales = Oui (%) exact  
## Sensation.Oedeme.Facial = Non (%) exact  
## Fievre = Non (%) exact  
## Amaigrissement.Sup.10pcent = Oui (%) exact  
## Anorexie = Oui (%) exact  
## Malaise = Non (%) exact  
## Asthenie = Oui (%) exact  
## Douleurs.Ceintures = Oui (%) exact  
## Amaurose.Fugace (%) exact  
##   
## Non   
## Oui   
## Baisse.Acuite.Visuelle (%) exact  
##   
## Non   
## Oui

Signes biologiques et diagnostic final

##   
## Exact Wilcoxon rank sum test  
##   
## data: d$VS.Initiale and d$H  
## W = 900, p-value < 2.2e-16  
## alternative hypothesis: true mu is not equal to 0

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max. NA's   
## 15.00 42.75 70.00 67.10 95.00 114.00 5

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max. NA's   
## 3.00 15.00 32.00 40.75 62.75 100.00 4

##   
## Exact Wilcoxon rank sum test  
##   
## data: d$CRP.Initiale and d$H  
## W = 1000, p-value = 5.327e-13  
## alternative hypothesis: true mu is not equal to 0

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max. NA's   
## 9.00 35.75 69.50 69.96 94.00 179.00 1

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max. NA's   
## 1.00 3.00 7.00 11.39 19.25 36.00 2

Critere IRM

##   
## CERTAIN DOUTEUX NEGATIF   
## 1 25 4 15

Critere echographique (presence d’un epaississement d’au moins une artere temporale)

##   
## Non Oui   
## 7 18 20

Critere angiographie retinienne a la fluoresceine (presence d’un retard choroidien)

##   
## Non Oui   
## 1 17 27