

**Biologische merkers voor de ziekte van Alzheimer in cerebrospinaal vocht (CSV).****Ter attentie van de patiënt of zijn vertegenwoordiger.****Geachte mevrouw, geachte heer,**

De kost van onderstaande aangevraagde analyses op dit cerebrospinaal vocht staal (CSV) wordt niet terugbetaald door de ziekteverzekering (RIZIV). Sommige supplementaire hospitalisatieverzekeringen komen echter tussen in deze analysekost. Deze analysekost zal u worden verrekend via uw ziekenhuisfactuur of bij uitzondering rechtstreeks via het laboratorium Klinische Biologie van het UZ Brussel.

Ik ben geïnformeerd over de kostprijs van de analyse(s).

Het laboratorium Klinische Biologie wenst het restvolume van uw lichaamsvocht staal na analyse verder te gebruiken in het kader van verder wetenschappelijk onderzoek. Uw reststaal wordt bewaard in de Biobank. Uw persoonsgegevens alsook de klinische bevindingen zoals hieronder verstrekt door uw behandelende arts worden gepseudonimiseerd en veilig bewaard. De link met uw arts en het hospitaal wordt eveneens behouden.

Patiënt persoonsgegevens - Patiënt zelfklever hospitaal

Als u bezwaar zou hebben tegen gebruik van het reststaal voor verder wetenschappelijk onderzoek, informeert u uw arts hierover die dit op het formulier kenbaar maakt.

Datum en handtekening patiënt of zijn vertegenwoordiger: _____

___/___/___

Ter attentie van de arts.

- Biomerkers Ziekte van Alzheimer** (€140,00): Amyloid β peptiden ($A\beta_{1-40}$ and $1-42$), totale tau (T-tau), en fosfo-tau (P-tau₁₈₁) proteïnen

Ik heb de patiënt of zijn vertegenwoordiger geïnformeerd over de kostprijs van deze analyse.

Opting out voor gebruik residueel CSV, gelieve box aan te vinken

Naam Arts _____ e-mail adres: _____

Instelling: _____

Datum ___/___/___

Handtekening: _____

Differentiaal diagnose & klinische info (gelieve de relevante items aan te vinken)

- Depressie of psychiatrische stoornis versus dementie
 Milde cognitieve verstoring: verhoogd risico op dementie?
 Ziekte van Alzheimer (AD) versus non-AD dementie
 Ziekte van Creutzfeldt-Jakob (CJD)
 Andere differentieel diagnose: _____

Duur van de ziekte: _____ in maanden

MMSE: _____/30

ADAS-cog: _____

- Klinische tekens bij onset:** Progressieve cognitieve achteruitgang Snel Traag Afwezig
 Geïsoleerde visuele symptomen Stroke-like onset
 Extra-piramidale tekens Enkel psychiatrische symptomen
 Enkel cerebellaire tekens Sensorische tekens bij onset

Andere _____