|  |
| --- |
| Klinische checklist‘Stroke genpanel’ |
|  |
| Centrum Medische Genetica UZ Gent |

Elke aanvraag voor het stroke genpanel dient vergezeld te zijn van een volledig ingevulde checklist.

Aanvragen met onvolledige of ontbrekende checklist worden niet aanvaard.

**NAAM PATIËNT**: Klik en vul aan. **GEBOORTEDATUM**: Kies een datum.

1. Stroke type

Ischemisch  Hemorrhagisch

Large artery – atherosclerose  Large artery – aneurysma

Large artery – dissectie  Andere: Klik en vul aan.

ACI[[1]](#footnote-1)  ACE**\***  AV**\***  Andere: Klik en vul aan.

Bilateraal

Small vessel disease

Cardio-emboligeen

Andere: Klik en vul aan.

1. Cerebrovasculaire risicofactoren (duidt aan welke van toepassing zijn)

Geen risicofactoren

Diabetes mellitus  Hypercholesterolemie  Hypertriglyceridemie

Hypertensie  Obesitas  Tabagisme

Ethyl  Druggebruik  Andere: Klik en vul aan.

1. Persoonlijke antecedenten

Cardiovasculaire pathologie: ja neen

coronair lijden: (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

perifeer vaatlijden: (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

Eerdere cerebrovasculaire pathologie: ja neen

stroke: (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

TIA: (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

afwijkingen NMR hersenen:  oude ischemie  witte stofletsels  calcificaties

andere: Klik en vul aan.   locatie: Klik en vul aan.

Infantiele hemiparese / epilepsie: ja neen

specifieer: Klik en vul aan.

Nieraandoeningen: ja neen niet onderzocht

nierfunctiebeperking (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

cystische nieren (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

verdikte basale membraan (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

hematurie, proteïnurie, microalbuminurie  (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

andere: Klik en vul aan.

Huidafwijkingen: ja neen niet onderzocht

specifieer: Klik en vul aan.

Oogafwijkingen: ja neen niet onderzocht

tortuositeit retinale bloedvaten (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

retinale bloeding (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

retinopathie (leeftijd: Klik en vul aan. j.)

andere: Klik en vul aan.

1. Familiale anamnese (cardiovasculaire en cerebrovasculaire pathologie, nierpathologie, oogaandoeningen, huidaandoeningen)

ja neen

Gelieve op de keerzijde te vermelden welke familieleden door welke ziekte getroffen zijn:

Klik en vul aan.

1. ACI: arteria carotis interna, ACE: arteria carotis externa, AV: arteria vertebralis [↑](#footnote-ref-1)