

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 1a**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
di	08 jan 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
do	24 jan 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
vr	25 jan 2019	Hele dag	Dag 1
za	26 jan 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
do	31 jan 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 1b**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
wo	09 jan 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
zo	27 jan 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
ma	28 jan 2019	Hele dag	Dag 1
di	29 jan 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	04 feb 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 1c**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
vr	18 jan 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
wo	30 jan 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
do	31 jan 2019	Hele dag	Dag 1
vr	01 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
wo	06 feb 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 1d**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
ma	21 jan 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
do	31 jan 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
vr	01 feb 2019	Hele dag	Dag 1
za	02 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
do	07 feb 2018	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 2a**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
do	24 jan 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
zo	10 feb 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
ma	11 feb 2019	Hele dag	Dag 1
di	12 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	18 feb 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 2b**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
di	05 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
do	14 feb 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
vr	15 feb 2019	Hele dag	Dag 1
za	16 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
do	21 feb 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 2c**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
wo	06 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
zo	17 feb 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
ma	18 feb 2019	Hele dag	Dag 1
di	19 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	25 feb 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 2d**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
do	07 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
zo	24 feb 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
ma	25 feb 2019	Hele dag	Dag 1
di	26 feb 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	04 mrt 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 3a**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
ma	18 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
ma	04 mrt 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
di	05 mrt 2019	Hele dag	Dag 1
wo	06 mrt 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	11 mrt 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 3b**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
do	21 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
wo	06 mrt 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
do	07 mrt 2019	Hele dag	Dag 1
vr	08 mrt 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
wo	13 mrt 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 3c**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
vr	22 feb 2019	Op Afspraak	Screening 1
periode 1			
ma	11 mrt 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
di	12 mrt 2019	Hele dag	Dag 1
wo	13 mrt 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
ma	18 mrt 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.

Klinisch onderzoek: CPU469

Protocolnummer: 54135419EDI1001

Nummer cohort: **Cohort 3d**

Aantal proefpersonen gezocht: 5 Geslacht: M&V

Datum	Tijdstip	Dag	Omschrijving
wo	27 feb 2019	Op Afspraak	Screening
periode 1			
di	12 mrt 2019	aankomst 07:00 uur	Dag -1
wo	13 mrt 2019	Hele dag	Dag 1
do	14 mrt 2019	voormiddag	Dag 2
Follow up			
di	19 mrt 2019	voormiddag	Follow up

Let op: de afgesproken tijden dienen strikt te worden nageleefd. De uitgevoerde procedures op deze dagen zijn tijdskritisch.