

# DONORSKJEMA FOR PLANLAGT NYREDONASJON VED RIKSHOSPITALET

Donors navn og fødsels / personnr.:

adresse:

**Telefon :**

Resipientens navn og fødsels / personnr.:

Slektskap

| PRØVER OG UNDERSØKELSER  | Utf. dato<br>Signatur | RESULTAT |
|--|-----------------------|----------|
| Rtg. thorax  |                       |          |
| Spiral CT med arteriefase,<br>parenchymfase og ekskresjonsfase (Renal<br>angiografi alt.)<br>Dersom ikke ekskresjonsfase er utført,<br>må suppleres med iv. urografi |                       |          |
| EKG  |                       |          |
| AKG alt. isotop u.s m. belastning > 40 år  |                       |          |
| Fysioterapeut u.s.   |                       |          |
| Sosialmedisinsk u.s og rapport   |                       |          |

| KLINISKE UNDERSØKELSER | Utf. dato<br>Signatur | RESULTAT   |
|------------------------|-----------------------|------------|
| Høyde                  |                       | cm         |
| Vekt                   |                       | kg BMI     |
| Blodtype               |                       | ABO Rhesus |
| Blodtrykk 1. gang      |                       |            |
| Blodtrykk 2. gang      |                       |            |

Kommentarer til utredningen

- Problemer relatert til donors arbeidssituasjon eller hjemmesituasjon?
- Problemer knyttet til medisinsk utredning ?
- Vurderer du donor som egnet for nyredonasjon?

**Ja, donor er informert om dataregistrering og har samtykket i at data blir registrert i**

«Donorregisteret»:   (Sett kryss hvis «ja»)

| PRØVER                  |         | Utf. dato<br>Signatur | RESULTAT                                      |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
|-------------------------|---------|-----------------------|---|--|--------|----------------------------------|-----------------|--------|-----------|--------|--------|
| Klinisk                 |         |                       | Hb  |  | g/dl   | Hvite                            |                 | 10.9/l | platetall |        | 10.9/l |
| Kjemiske                |         |                       | Hct   |  | %      | SR                               |                 | mm     | CRP       |        | mg/l   |
| Analysar                |         |                       | Na  |  | mmol/l | K                                |                 | mmol/l | urea      |        | mmol/l |
|                         |         |                       | Kreat   |  | µmol/l | Alb                              |                 | g/l    | urinsyre  |        | mmol/l |
|                         |         |                       | Kol   |  | mmol/l | Triglyc                          |                 | mmol/l | AFOS      |        | U/l    |
|                         |         |                       | ASAT  |  | U/l    | ALAT                             |                 | U/l    | bilirubin |        | mmol/l |
|                         |         |                       | INR   |  |        | Glukose                          |                 | mmol/l |           |        |        |
| Vevstype                | 1. gang |                       | Både pasient og donor                         |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Vevstype                | 2. gang |                       | Både pasient og donor                         |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Serologi                |         |                       | HIV ast                                       |  |        | CMV IgG                          |                 |        | HBs Ag    |        |        |
|                         |         |                       | HCV ast                                       |  |        | HBc ast                          |                 |        | Lues      |        |        |
|                         |         |                       | Toxopl. IgG                                   |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Glukose                 |         |                       | Glukosebelastning hos donores til diabetikere |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Belastning              |         |                       | 2 timer etter 75 g glukose p.o.               |  |        |                                  |                 |        |           | mmol/l |        |
| Kreatinin<br>clearance  | 1. gang |                       |   |  |        |                                  | ml / min        |        |           |        |        |
|                         | 2. gang |                       |   |  |        |                                  | ml / min        |        |           |        |        |
| GFR-evt                 |         |                       |   |  |        |                                  | ml/min; metode: |        |           |        |        |
| Urin<br>mikro           | 1. gang |                       |   |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Urinstiks,<br>mikroalb. | 1. gang |                       | Urinstiks: blod,<br>protein, glukose          |  |        | Mikroalbumin-<br>kreatinin-ratio |                 |        | mg/mmol   |        |        |
| Urin-bakt.              | 1. gang |                       |   |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| U-mikro                 | 2. gang |                       |   |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |
| Urinstiks<br>mikroalb.  | 2. gang |                       | Urinstiks blod,<br>protein, glukose           |  |        | Mikroalbumin-<br>kreatinin-ratio |                 |        | mg/mmol   |        |        |
| Urin-bakt.              | 2. gang |                       |   |  |        |                                  |                 |        |           |        |        |

Kommentarer til prøve- og analysevar:

Dato / år

Sykehus

Signatur av lege