**Diagnoser i BNR uppdatering** 240822

Tre grupper likvärdiga, man kan fylla i alla 3 eller någon på varje patient

1. **Funktionsdiagnos**

CKD-stadie I ≥ 90 GFR (mL/min\*1,73 m2)

CKD-stadie II 60 – < 90

CKD-stadie IIIa 45 – < 60

CKD-stadie IIIb 30 – < 45

CKD-stadie IV 15 – < 30

CKD-stadie V < 15

AKI

1. **Etiologisk diagnos/ bakomliggande sjukdom**

**CAKUT**

hydronefros

dysplasi

urethravalvel

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Pyelonefritisk njurskada/  
 refluxnefropati**

**Glomerulonefriter**

postinfektiös

IgA

SLE

C3 glomerulopati

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Nefroser**

MCNS

FSGS

kongenital

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Vaskuliter**

IgA

ANCA pos

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Cystisk njursjukdom**

ADPKD

ARPKD

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Hereditära nefropatier**

Alport

nefronoftis

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Metabola, tubulointerstitiella  
och tubulära njursjukdomar**

TIN/TINU

cystinos

hyperoxaluri

Bartter

Gitelman

renal tubulär acidos

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Toxisk- och ischemisk**

**njurskada**

neonatal asfyxfi

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**HUS**

STEC-HUS

aHUS

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­\_\_\_\_\_

**Vaskulära njurskador**

njurartärstenos

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Andra njursjukdomar**

njursten

annan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Okänd njursjukdom

1. **Njurtransplanterad**

ja  nej

**Retransplanterad**

ja  nej

1. Samtycke till att medverka i Barnnjurregistret  Ja  Nej
2. Följs på Barnefrologiskt centrum, ange vilket \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
   (Astrid Lindgrens Barnsjukhus, Skånes Univeristetssjukhus, Lund, Drottning Silvias barnsjukhus, Akademiska sjukhuset Uppsala).