

Uppföljningen sker enligt följande tabell:

Män (alla) samt kvinnor som får behandling:

Serumkreatinin (2, 4 och 12 veckor efter inledd behandling, därefter med åtminstone 6 mån intervall)

Vid behandlingsstart och årligen (fr.o.m. diagnosdatum):

Läkarundersökning

Liten blodbild

Cystatin C, beräknad glomerulär filtrationshastighet och kreatininclearance

Glutamytransferas i plasma

Lipider (kolesterol, LDL-, HDL-kolesterol och triglycerider i plasma)

Fastglukos i plasma

Glykohemoglobin (långt socker)

TnT

ProBNP

TSH i serum

Urinuppsamling för mikroalbuminbestämning eller albumin-kreatininförhållandet i urin

EKG

Spirometri

Audiogram

24 timmars EKG

Belastnings-EKG

Ultraljud över hjärtat (ekokardiografi)

Årligen: Gb-3 och Lyso Gb-3 i urin samt antikroppar i serum

Kognitiv testning

Depressionsscreening

Vid behandlingsstart och med två års intervall (fr.o.m. diagnosdatum):

Magnettomografi över hjärnan och hjärtat (om tillgängligt)

Med halv års intervall (alla patienter på behandling):

Screeningenkätarna SF-36 15D- för bedömning av välbefinnande, kort smärtenkät och symtomförfrågan

Symtomfria kvinnor:

Årligen:

Läkarundersökning

Liten blodbild

Cystatin C, beräknad glomerulär filtrationshastighet och kreatininclearance

Glutamytransferas i plasma

Lipider (kolesterol, LDL-, HDL-kolesterol och triglycerider i plasma)

Fastglukos i plasma

Glykohemoglobin (långt socker)

TnT

ProBNP

TSH i serum

Urinuppsamling för mikroalbuminbestämning eller albumin-kreatininförhållandet i urin

EKG

GB-3, Lyso Gb-3 i urin

Screeningenkätarna SF-36 15D- för bedömning av välbefinnande, kognitiva test, kort smärtenkät samt symtomförfrågan

Vid behandlingsstart och med fem års intervall (fr.o.m. diagnosdatum):

Magnettomografi över hjärnan och hjärtat / ultraljud över hjärtat (ekokardiografi)

Belastnings-EKG

24 timmars EKG