

Uppföljning av kärllpatienter

Gäller för: Kirurgkliniken

Viktigt som del av kvalitetsuppföljning i det svenska kärllregistret, SWEDVASC. Uppföljningen möjliggör upptäckt av hotade rekonstruktioner, ffa bypass med ven och endoläckage efter EVAR..

Vid alla åtgärder i nedre extremitet skall även kvalitetsparametrar ifyllas i registret.

I SWEDVASC registreras 1 mån och 1 års data, liksom reoperationer.

Den grundläggande uppföljningen listas nedom. Ibland föreligger indikation om annat upplägg, detta har då specificerats av ansvarig kärllkirurg. Normalt behöver inte 9 mån kontroll utföras, om normal Duplex vid 6 mån. Däremot skall by passen följas vidare vid tecken till stenosis eller minskat flöde vid 1 års kontrollen.

Patienter opererade med insitu bypass

1 månad	Duplex, fyslab, AI-mott	Läkare
3 månader	Duplex, fyslab	Brevsvar
6 månader	Duplex, fyslab	Brevsvar
12 månader	Duplex, fyslab, AI-mott	Sjuksköterska

Patienter opererade med syntetgraft

1 månad	AI-mott	Läkare
12 månader	AI-mottagning	Ssk

Patienter som genomgått endovaskulärbehandling PTA/Stent/Trombolys (inkluderar iliaca)

1 månad	AI-mott	Läkare
12 månader	AI-mottagning	Ssk

Patienter som genomgått EVAR

1 månad	AI-mott, CT enligt EVAR-program	Läkare
12 månader	AI-mottagning, CT+BÖS	Ssk

Tillsvidare årlig uppföljning med UL + BÖS, alt CT vid expanderande aneurysm eller endoläckage. Brevbesked samt årlig Swedvasc registrering

Patienter som genomgått CarotisTEA

1 månad	Duplex, fyslab	Läkare
---------	----------------	--------

Patient som genomgått embolectomi arm

1 månad	AI-mott	Läkare
---------	---------	--------

Öppen aortakirurgi

1 månad	AI-mott	Läkare
---------	---------	--------

5 år	DT-aorta	Brevsvar
------	----------	----------

Ej kontroll efter 1 år enl Swedvasc

Övriga kärloperationer

1 månad	AI-mott	Läkare
---------	---------	--------

Patienter opererade med AV-fistel

Uppföljes och registreras av ansvarig nefrolog.

Vid upptäckt av felaktig information eller länk, vänligen meddela faktaägare