

Datum  
2018-09-26

Hej!

Vi uppdaterar nu vårt digitala verktyg för screening och behandlingskontroller vid diabetesretinopati inom Ögonsjukvården. Det gamla systemet Retinet ersätts av det nya DiaBase Ögonbottenkontroll och ligger under Journalia.

Det nya systemet introduceras i etapper. Första delen, Screeningsdelen, startar **måndag den 1 oktober**. Ni fortsätter att använda den gröna ögonbottenfotoremissen.

Vi vill göra er uppmärksamma på följande förändringar i mallar och brev:

- Diagnosen Simplexretinopati ersätts med antingen ”Mild eller Måttlig diabetesretinopati”
- Diagnosen PPDR benäms ”Allvarlig diabetesretinopati” i svarsbrev
- Diagnosen KSM ersätts av DME (Diabetes Makula Ödem) som delas upp i
  - fovealt ödem (centralt) med behov av injektionsbehandling (IVT)
  - extrafovealt (ej centralt) ödem med behov av fokal laserbehandling

Inför bedömning av nästa screeningsintervall behöver vi nedanstående medicinska data som är reducerade till att omfatta:

- Duration av diabetes
- Typ av diabetes
- Behandling
- HbA1c

I de fall patienten diagnostiseras med PPDR, DME eller PDR och skall kallas till Ögonsjukvården skickar vi även fortsättningsvis ett svarsbrev samt en ”**röd signallapp**”.

För att optimera handläggningen av patienten vill vi att ni returnerar den röda signallappen med kompletterande medicinska data:

- Blodtryck
- Hjärt-kärlsjukdom
- Nefropati
- Neuropati
- Information om rökning
- Lipidsänkande medicinering.

Standardsvaret på screening har ändrat utseende men är läsvänligt  
Ni informerar patienten som tidigare om fynd och behov av utvidgad undersökning.

Vi har lagt ner mycket möda på det nya systemet vilket vi är glada och stolta över. Vi hoppas även ni kommer att tycka om det.

Vårt arbete med övriga delar pågår och vi hoppas ha dem färdiga innan årsskiftet.

Har ni synpunkter på ändringar eller förbättringar är vi tacksamma att ni hör av er till oss.

Med vänlig hälsning

Sahlgrenska Universitetssjukhuset  
Ögonsjukvård  
Ögonmottagning Mölndal  
Medicinsk retina