

## Nyhetsbrev IPÖ prostatacancer – januari 2022

Först och främst önskar vi dig en god fortsättning på det nya året och vill samtidigt tacka dig för gott samarbete under 2021. Utan dina insatser hade IPÖ Prostatacancer inte varit där det är idag. Utvecklingen av IPÖ har under sista året tagit stora kliv framåt. Många börjar nu upptäcka fördelarna och vi arbetar hårt för att öka kunskapen och betydelsen av IPÖ för att underlätta det kliniska arbetet, för kvalitetssäkring och forskning hos vårdgivare, patientföreträdare, tjänstemän och politiker.

### Några axplock av IPÖ prostatacancers utveckling under 2021

- Antal inkluderade patienter har ökat till över 16 000 patienter med en egen IPÖ.
- IPÖ är nu ett av RCC:s etablerade nationella kunskapsstöd.
- IPÖ kan nu användas redan från diagnos till avancerad prostatacancersjukdom.
- IPÖ används nu som en gemensam lösning för utskick och visualisering av PROM vid såväl kurativ som icke-kurativ behandling av prostatacancer. INCA:s e-tjänst med 1177 kan användas för PROM-utskick.
- Ny funktionalitet i IPÖ
  - Textextraktion – textruta i översikten med sammanfattning av variabler i löpande text. Informationen kan kopieras till MDK-anmälan, remisser mm.
  - Pilottest av ”Patientens IPÖ” via 1177 – patienten får tillgång till sin interaktiva översikt via 1177.
  - Rapporter – sammanställning av informationen i IPÖ på gruppnivå som underlag för läkemedelsuppföljning, ”feasibility” inför kliniska studier och för beslutsunderlag och kvalitetsuppföljning.
  - Nationella MR/biopsi/patologiformulär på INCA-plattformen med möjlighet till viss automatöverföring till IPÖ – pilottest.
  - Biverkningsrapportering till Läkemedelsverket – pilottest.
  - Testsson – testa IPÖ i demomiljö
- Implementering av nya arbetssätt.
- Tio genomförda webinarier om IPÖ och PROM.
- Ökat samarbete med Prostatacancerförbundet, patientföreningar och med läkemedelsföretag.
- Tydligare beskrivning av IPÖ och PROM i nationellt vårdprogram och i årsrapporten för NPCR/IPÖ.
- Tidsstudien som visar att det går väsentligt mycket snabbare att hitta klinisk information i IPÖ jämfört med två av Sveriges vanligaste journalsystem är accepterad för publicering.
- IPÖ är en av tre finalister bland fyrtio bidrag till Sveapriset som belönar innovationer inom e-hälsa. Vinnaren presenteras på Kvalitetsmässan i mars 2022.

## Release 8

Den 10 december släpptes version 8 av IPÖ med ytterligare uppdateringar av systemet.

### Diagnosövergripande

#### **Spärr av enkätutskick (för de diagnoser som använder PROM)**

Om en patient inte vill besvara enkäter går det att sätta en spärr i INCA. Då kommer ingen enkätкод att kunna genereras och inget meddelande till 1177 att kunna skickas. För att häva spärren för utskick av enkäter, eller för att lägga till en spärr på en ny patient, kontakta support/felanmälan enligt beskrivning i manualen under kapitlet ”Enkäter”.

#### **Datum på textextraktion**

Textsammanfattningen innehåller nu datum för när sammanfattningen skapades. Datumet följer med när texten kopieras.

#### **Datum för när följebrev skapas**

I enkätfliken kan man nu se datumet när ett följebrev är skapat (datumet för skickat meddelande till 1177 fanns redan tidigare).

#### **Övre gräns för kur/cykellängd**

Högsta tillåtna värde på antalet dagar i en kur är 70.

#### **Rättning: radtext vid val av placebo för studieläkemedel**

Radtexten i översikten är nu ”placebo” när man har avblindat en studie och patienten fått placebo.

#### **Datauttag**

De olika flikarna under Datauttag har fått informationstexter så att det ska bli lättare att hitta rätt rapport.

### Prostatacancer

#### **Nya listalternativ vid val av PET-CT**

Vid val av PET-CT i bildiagnostikfliken visas nu även FDG, Acetat, och Choline

#### **Äldre operationsuppgifter visas i tooltip för basdata**

Operationsuppgifter som rapporterats in på det gamla formuläret Primärbehandling (innan formuläret Radikal Prostatektomi fanns) visas nu i tooltip för basdata.

#### **Uppdaterad textextraktion**

Uppgifterna i textextraktionen visas nu med den senaste registreringen överst under varje rubrik.

## Testsson

Det finns nu möjlighet att logga in i en demoversion av IPÖ via INCA-plattformen och testa systemet. Klicka på den publikt tillgängliga länken Testsson, välj den diagnos du vill testa i rullgardinen i den svarta listen överst på sidan. Mata in data i de olika flikarna och se hur det visualiseras i översikten. Observera att det inte går att spara den data man registrerat. Spara gärna länken i dina "Favoriter" för att kunna logga in igen för att testa att mata in data i de olika flikarna och för att se hur inmatade data visualiseras i översikten.

## Forskning baserat på IPÖ-data

### Studie 1

Den första studien baserat på IPÖ-data har publicerats (Fallara et al Acta Oncol). I studien undersöktes behandlingstider av abirateron och enzalutamid för patienter med mCRPC i klinisk praxis jämfört med de randomiserade studier (RCT) som ligger till grund för indikation. Resultatet visar att de patienter vi behandlar i klinisk vardag är äldre och har mer samsjuklighet än i RCT. Behandlingstiderna var trots detta förvånansvärt samstämmiga eller något kortare.

### Studie 2

Den sk "tidsstudien" som jämför tidsåtgång för att hitta klinisk information i IPÖ jämfört med två av Sveriges vanligaste journalsystem är nu accepterad för publikation (Alverbratt et al). Studien visar att det går betydligt snabbare att hitta information i IPÖ jämfört med journalsystemen, att informationen var mer korrekt eller likvärdig samt att användarnas nöjdhet med IPÖ var stor.

### Studie 3

Studieprotokoll och etikgodkännande för den första registerbaserade randomiserade studien (Hypo-M1, PI Camilla Thellenberg Carlsson) med IPÖ som plattform är färdiga. IT-utveckling pågår och första patienten planeras för inklusion Q1 2022.

### Studie 4

Studieprotokoll och etikgodkännande för den första biobanksstudien "DNA Reparations status (DDR) – prospektiv analys av prostatacancerpatienter som genomgår primär radioterapi", PI Delila Gasi-Tandefelt) med IPÖ prostatacancer som plattform är klara och den första patienten kommer inkluderas februari 2022.

## Nya datum för webinarier 2022

Nya datum för webinarier är bokade med start i januari. Vi har delat upp webinarierna i två delar där vi går igenom IPÖ med PROM och ett litet kortare webinarium med fokus på PROM. Läs mer om detta på RCC:s hemsida genom att klicka på länkarna nedan.

**IPÖ 75 minuter** = <https://cancercentrum.se/samverkan/vara-uppdrag/kompetensforsorjning/utbildningar/arbeta-i-ipo-prostatacancer-vt/>

**PROM 45 minuter** = <https://cancercentrum.se/samverkan/vara-uppdrag/kompetensforsorjning/utbildningar/prom-enkat-via-ipo-prostatacancer/>

Vill du ha en djupare genomgång av IPÖ med tips och trix kontakta [nina.hageman@regionstockholm.se](mailto:nina.hageman@regionstockholm.se) för att skräddarsy en utbildning och hitta en tid som passar.

### ***Datum för webinarier 2022***

Onsdag 19 januari kl. 15:00 – 16:15 IPÖ med PROM
Onsdag 26 januari kl. 15:00 – 15:45 PROM i IPÖ
Onsdag 2 februari kl. 15:00 – 16:15 IPÖ med PROM
Onsdag 9 februari kl. 15:00 – 15:45 PROM i IPÖ
Onsdag 16 februari kl. 15:00 – 16:15 IPÖ med PROM
Onsdag 23 februari kl. 15:00 – 15:45 PROM med IPÖ

### **Mål för 2022**

IPÖ:s övergripande mål är att underlätta vår kliniska vardag, att öka kvaliteten i vårt beslutsfattande och inte minst att öka patienternas delaktighet och förståelse för sin vård samtidigt som vi får underlag för kvalitetssäkring och forskning. Vi är nu närmare detta mål än någonsin. IPÖ är vårt gemensamma verktyg och ditt fortsatta engagemang och återkoppling på utformning, innehåll och implementering är avgörande för dess framgång. Under 2022 kommer vi arbeta hårt för att implementera PROM-modulen, skapa användbara rapporter, utveckla biverkningsmodulen samt att använda IPÖ som en studieplattform för registerbaserade randomiserade studier. En nyckelfråga är att på ett tydligare sätt än idag integrera IPÖ med befintligt arbete inom primärregister för att på så vis göra det enkelt för verksamheter och beslutsfattare att använda informationen för kvalitetssäkring och förbättringsarbete. Vi ser fram 2022 och ett fortsatt gott samarbete!

Arbetsgruppen för IPÖ

/gm Nina Hageman och Ingela Franck Lissbrant