

Zafena förklarar digitalisering

## Laboratoriesvar direkt in i patientens journal, sparar värdefull personaltid.

**“Jag sparar minst 30 minuter varje dag, när jag slipper skriva in analysresultaten”**, berättas från en veterinärklinik i södra Sverige.

**“Alla borde ha en sådan här makalös manick”** säger Kerstin i Örnsköldsvik.

**Vi på Zafena vill med detta lilla informationsblad, berätta för er om digitalisering och hur detta kan förenkla arbetsflödet hos er laborieverksamhet.**

Med Zafena Point of care Workstation (POC-Workstation) kopplas all analysutrustning, som kan ge ifrån sig sitt svar digitalt, direkt mot patientens journal. Som operatör jobbar du vidare som vanligt med den utrustning du är van vid, men resultaten skickas automatiskt och strukturerat in i journalsystemet tillsammans med referensvärden och notifikationer.

Manuell inmatning av analysresultat upptar mycket tid och energi, samt leder ofta till oönskade felskrivningar. Ägna istället tiden på fler patienter eller ett luftigare schema.

Data som skickas strukturerat blir sökbar i journalsystemet, vilket öppnar för grafer och patientens tendens över tid.

Zafenas POC-Workstation är en paketlösning, där allt som behövs för digital överföring följer med i priset.

Installation och utbildning sker på plats och ingår i priset.

Varje analysinstrument märks med ett instrument-ID, i form av en streckkod som identifierar instrument-individen för spårbarhet och dataöverföring.

Provtagning börjar som vanligt med en journalanteckning. Varje anteckning genererar ett Provtagnings- eller Laboratorie-ID som ska kopplas med analysresultatet för att hamna under rätt journalanteckning.

### Arbetsflöde

Använd streckkodsläsaren, ansluten till POC-Workstation för att skanna streckkoden på valfritt instrument. Skanna sedan det provtagnings-ID som genererats av journalsystemet (det går även att skriva in provtagnings-ID och utför analys som vanligt.

När analysen är klar skickas resultaten till POC-Workstation, sedan vidare till journalsystemet och patientens journalanteckning kopplad till provtagnings-ID.

Alla instrument som är anslutna till POC-Workstation kan utföra analys samtidigt för att optimera arbetsflödet.

Kravet för en installation är att platsen har tillgång till ett strömuttag och tillgång till internet via trådbundet eller trådlöst nätverk.



**Ny journalanteckning med Provtagnings-ID**



**Skanna analysinstrument**



**Skanna provtagnings-ID**



**Utför analys**



**Resultat i journalanteckning**

## Att komma igång med digitalisering

Zafena har samarbete med flera tillverkare av journalsystem, samt de flesta distributörer och tillverkare av analysutrustning. Zafena integrerar löpande nya instrument, vilket också görs ute på plats under installation hos kund. Detta gör att Zafena kan digitalisera hela din instrumentpark, från olika leverantörer och tillverkare, mot en och samma journalsystem.

POC-Workstation är inte låst vid något speciellt journalsystem eller kommunikationsprotokoll, så du som kund är fri att byta när och hur du vill. Faktureringen sker först när vi är överens om att du är nöjd med funktionaliteten.

Årsvis, från och med år två tillkommer 3000 SEK per arbetsstation i avgift för support och service.

I support och service ingår allt som behövs för att upprätthålla funktionalitet.

**Steg 1.** Kontakta Zafena för att boka installation och utbildning.

order@zafena.se  
072-8894880

**Steg 2.** Installation på plats. Integration med journalsystem. Integration av ny analysutrustning. Utbildning av berörd personal.

Varje POC-Workstation kan hantera 3 samtidigt anslutna instrument och förslagsvis börjar man sin digitalisering med den utrustning som genererar flest analysvar.

Behöver ni fler än en arbetsstation, med anledning av att ni har fler än tre tillkopplingar eller att instrumenten står utspridda på fler platser i lokalerna, så tillkommer SEK 15000 per extra arbetsstation.



Boule Exigo H400  
Boule Exigo C200  
Hemocue Hb 201+  
Hemocue Hb 801  
Hemocue Glucose 201 RT  
Hemocue Glucose 201+  
Hemocue WBC Diff  
Zafena Simple Simon UA  
Zafena Simple Simon PT  
Fujifilm DRI-CHEM AU10V  
Fujifilm DRI-CHEM 4000i  
QuickVet

Abaxis VetScan 2  
Abaxis VetScan UR  
Horiba Scil Vet ABC Plus  
Eurolyser SOLO  
Eurolyser Cube  
Orion QuikReadGo  
Orion MicroINR  
EKF HemoControl  
EKF iChroma  
EKF Diaspect  
EKF Diaspect Tm  
Machery-Nagel Uryxxon Relax  
Lumira LumiraTek C

### **Erbjudande** (Gäller hela 2021):

- **1st Zafena POC-Workstation**
- **Specialkablar och anslutning av analysutrustning**
- **Integration med befintligt journalsystem**
- **Resa till, samt utbildning på plats**
- **Första årets support och service**

## **SEK 29'900**

(moms tillkommer)

Löpande f.o.m. år två; 3000 SEK / år för support och service



### **Kontakt:**

www.zafena.se  
info@zafena.se

**Fredrik Wells**  
fredrik.wells@zafena.se  
+46 072 88 94 880

**Kari Röstrand**  
kari@zafena.se  
+46 070 88 54 072