



Tilläggsmoduler & Utbildningar

Till Paslva finns ett antal tilläggsmoduler som kan köpas till för att få ut ännu mer av Paslva.



Kalmarföretaget Otimo Data AB lanserade
Paslva i maj 1999.

Sedan dess har systemet byggts ut till en hjälp
att planera och utveckla vården.

Systemet erbjuder ett mycket bra stöd för
inmatning som vägleder användaren så att
information registreras på rätt sätt.

Färdigvårdad

Ger en möjlighet att registrera och följa upp de fall där patienten av någon anledning inte kunnat lämna IVA vid den tidpunkt då man anser att patienten är färdigvårdad på denna IVA.

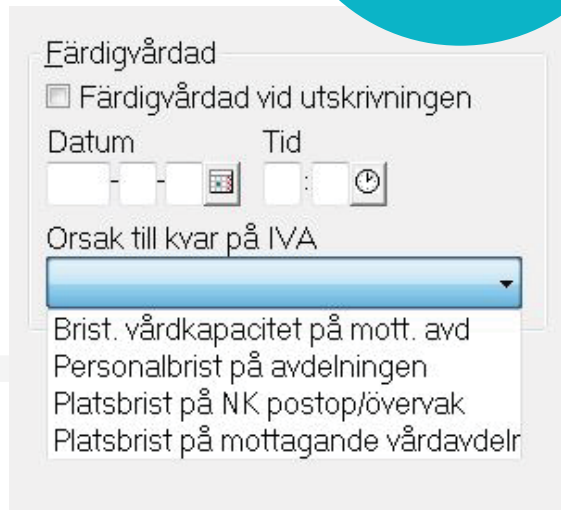
Smart

Enkel

» Vad registreras?

Man registrerar i praktiken den tid som patienter legat kvar på IVA då de egentligen varit färdigvårdade hos er. Man kan ange en orsak för detta ur ett antal fördefinierade orsaker. Ni styr själva över vilka orsaker ni vill använda er av i registreringen.

“Kan bero på resurs- eller kompetensbrist i vårdkedjan”



Färdigvårdad

Färdigvårdad vid utskrivningen

Datum Tid

Orsak till kvar på IVA

Brist. vårdkapacitet på mott. avd
Personalbrist på avdelningen
Platsbrist på NK postop/övervak
Platsbrist på mottagande vårdavdel

» Varför registrera?

Genom att registrera detta så kan man få fram statistik och man kan t.ex. identifiera vilka avdelningar som har problem med att ta emot patienter. Man kan sedan följa upp och finna orsaker till detta som man eventuellt kan åtgärda. Kan bero på resurs- eller kompetensbrist i vårdkedjan.

» Övrigt

Registrerade data förs över till datalagret och man kan därifrån skapa egna rapporter kring färdigvårdad. Man kan även ta ut en rapport i PasIva via Utökad sökning.

Externa åtgärder

Man kan i denna modul registrera åtgärder som utförs av IVA-personal utanför intensivvårdsavdelningen.

Kontroll

Resurssmart

*“Bättre bild
av vad IVA:s
resurser
används till”*

» Vad registreras?

Man registrerar för vilken avdelning som åtgärden utfördes, om det var en akut eller planerad insats och vart den utfördes.

Tidsåtgång och vilken personal som utförde åtgärden registreras så att man kan följa upp vilka resurser som använts.

» Varför registrera?

Genom att registrera externa åtgärder får man en bättre bild av vad IVA:s resurser används till. Man kan följa upp vilken personal som varit på dessa uppdrag och vilken tid man lagt ner. Data kan även exporteras till ekonomisystem.

» Övrigt

Man kan ta fram rapport på de Externa åtgärder man utfört summerat per klinik och avdelning direkt i PasIva. Registrerad data förs även över till datalagret och man kan därifrån skapa egna rapporter kring Externa åtgärder.

Född sekel	Personnummer	Eörnamm
1900		
Klinik		Avde
Medicin		Avd
Akut eller planerad	Plats för åtgärd	Utför
Akut	Välj!	Välj!
Starttid	Klartid	
2017-10-19 12:00	2017-10-19 14:00	
Åtgärder		
Kod	Beskr	

Dyrkoder

Med hjälp av modulen Dyrkoder kan du göra en noggrann uppföljning av kostnader för dyra läkemedel, åtgärder, material och övriga produkter.

Kontroll

Smart

“Få en utökad kontroll på kostnader”

» Vad kan man registrera?

Man skapar ett register av produkter (läkemedel, åtgärder, material m.m.) man vill följa upp, inklusive priser om man så vill. Dessa produkter registreras sedan på ett vårddyg, dvs tidpunkt anges ej. Datumen räknas fram av PasIva allt eftersom vårdtillfället fortlöper. Åtgärder registreras på sedvanligt sätt men man har via denna modul möjlighet att prissätta åtgärder.

» Användning

De läkemedel som man registrerat visas i modulen Vårdöversikt och är då en del av bilden av vårdförloppet. Det är möjligt att exportera till ett ekonomisystem för t.ex. uppföljning av kostnad per patient. Man kan även använda detta internt för att få en utökad kontroll på kostnader.

» Övrigt

Gjorda registreringar exporteras till datalagret där även kostnad kommer med. Vi har i nuläget inga rapporter i PasIva för kostnadsuppföljning men det kan skapas vid behov.

Registrerade Dyrkoder

Vårddyg	Antal	Enhet/dos	Produkt
2017-10-28	2	1000 E	Haemate faktor VIII Criticool, byte kyldräkt
2017-10-27	2	150 mg/ml	Curosurf
	2	50 mg	Cacidas ampull
2017-10-26	3	styck	Volym (Blod, Plasma, I
	2	20 mg	Thymoglobulin (ATG) a

Lab-koppling

Koppling mot kemlab där vi via det Nationella Tjänstekontraktet, NTK, hämtar in provsvar som sedan används i olika moduler.

Effektiv

Tidsbesparande

» Hur fungerar det?

PasIva har genom att ansluta sig till det Nationella Tjänstekontraktet gjort det möjligt att hämta provsvar automatiskt från de system som hanterar labdata på sjukhuset. Data presenteras därefter vid registrering av SAPS3 och SOFA och man kan välja det värde man själv anser lämpligt.

» Användning

Provsvaren hämtas med automatik vilket minskar felkällorna. Detta medför att man får hög kvalitet i registreringen. Man har möjlighet att välja bort provsvar som inte är relevanta av någon anledning.

“Provsvaren hämtas med automatik”

» Övrigt

Det är fullt möjligt att integrera provsvar till PasIva på andra sätt än genom NTK, men detta är en standardiserad metod. Fördelen med det är att den är lättare att underhålla och testa.

Vi har t.ex. i Region Skåne en helt annan metod för att integrera med lab.

Koppling till kliniskt informationssystem

Genom att integrera PasIva med ett kliniskt informationssystem så minskar man dubbelregistrering av information.

Effektiv

Tidsbesparande

Integrerad

» ICCA

Vi har idag integrerat PasIva med Philips kliniska informationssystem ICCA. Vi låter då all inskrivning av intensivvårdstillfällen göras från ICCA. Vi samordnar därefter data kring moderklinik och plats.

Vi är ännu inte klara med denna integration utan satsar nu på att integrera även labdata, Vital signs och åtgärder.

“Ett kraftfullt sätt att minska dubbelregistreringen”

» Användning

Fullt utbyggt är en integration ett kraftfullt sätt att minska dubbelregistreringen. Vi samlar ihop integrerade data med den data ni registrerar i PasIva. Export till Svenska Intensivvårdsregistret sker på samma enkla och problemfria sätt som ni är vana vid.

» Övrigt

Vi har tagit upp frågan om att integrera PasIva med både Clinisoft och Metavision, men de har inte visat något intresse av detta hitintills.

Andra moduler

Nedan har vi kort beskrivit några andra intressanta moduler.

» DRG-lista

Denna rapport sammanställer alla registrerade åtgärder, diagnoser, komplikationer och operationskoder för ett vårdtillfälle. Man kan använda den som ett hjälpmedel för moderkliniken när de ska skriva epikris och DRG-koda.

» Ekonomirapport

Vi kan i PasIva hantera export av data till ekonomisystem såväl manuellt som automatiskt. Vi har idag ca 10 olika ekonomirapporter i PasIva.

» Kvalitetsgranskning

Med denna modul så kan man kvalitetsgranska samtliga vårdtillfällen och låsa viss registrering ett vårddygn i taget.

- Funderar du på en modul som du ej sett i vår folder?

Hör gärna av dig till oss så att vi kan hitta en lösning för just dig.

Utbildningar i PasIva

» Nationella utbildningar

Vid efterfrågan anordnar Otimo utbildningar där man mer övergripande går igenom grundläggande funktioner och hur PasIva är tänkt att användas.

Till dessa utbildningar kan alla landsting och regioner anmäla sig.

» Utbildningar anpassade efter era behov

Ni kontaktar Otimo och gemensamt resonerar vi oss fram till vad ni vill ha kompetensutveckling i och detta utmynnar i en skräddarsydd utbildning anpassad efter just era behov.

Här kan vi lägga in olika moment som inte behöver vara direkt knutna till PasIva, som t.ex. filhantering eller SQL mot datalagret.

Frågor?

Hittade du något intressant som du skulle vilja höra mer om?

Tveka inte på att höra av dig till oss, vi svarar mer än gärna på dina frågor och funderingar.

Otimo Data AB
0480-31 99 10



PASIVA



Slottsvägen 3B, 392 33 Kalmar
www.otimo.se • Tel 0480-31 99 10