

Productinformatie

In deze rubriek kunt u kennismaken met nieuwe en/of vernieuwde producten die in Nederland verkrijgbaar zijn. Het is uitdrukkelijk niet de bedoeling het genoemde product te promoten of er een waarde-oordeel over te geven maar u te informeren over het bestaan ervan. Als u zelf producten kent die voor beschrijving in deze rubriek interessant zijn, dan ontvangen we als redactie graag een e-mail via oedeminus@nvfl.nl.

Het kan allemaal zoveel handiger

U bent er misschien al jaren mee vertrouwd. Met de PC uw administratie doen. Maar zonder dat u het merkt, bent u gewend geraakt aan het feit dat u niet met één softwarepakket maar met vele softwarepakketten uw praktijk aan het automatiseren bent. Bijvoorbeeld:

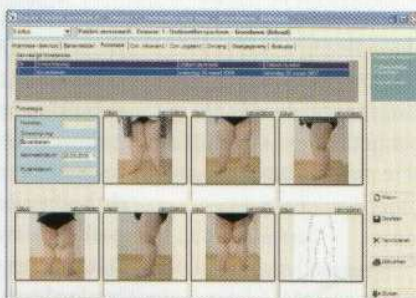
- Een softwarepakket voor uw paramedische zorg
 - Een softwarepakket voor uw TEK
 - Een softwarepakket voor uw foto's
- Herkent u dit?

Geschiedenis

We gaan eerst even met u terug in de geschiedenis van de automatisering. Veel programma's waar tegenwoordig in uw beroepsgroep mee gewerkt wordt zijn al meer dan 10 jaar geleden ontwikkeld. Natuurlijk zijn deze programma's doorontwikkeld naar de wensen van deze tijd. Maar bekruipt u soms toch niet het gevoel dat u werkt met een softwareprogramma dat er aan de buitenkant uit ziet als een Ferrari maar van binnen een Skoda herbergt? Het traag werken van de hedendaagse software is het gevolg van de database die door uw softwareleverancier wordt gebruikt voor uw programma. Veel programma's werken nog met een Access database of een variant hierop. Dit is eigenlijk de Skoda van de begin jaren negentig. Uw softwareleverancier zal niet snel overstappen naar een moderne en dus snellere database.

Heden

Wat hebben hedendaagse softwareprogramma's u zoal te bieden?



- Een moderne snelle database, zodat u, of u nu alleen of met 20 collega's werkt, altijd snel en veilig toegang heeft tot de gegevens in uw patiëntenbestand
- Geïntegreerde functies
 - Al uw gegevens in één programma registreren
 - Oedeemmeting registreren
 - Foto's van de ontwikkeling van de aandoening vastleggen
 - Aanmeten en bestellen van TEK
 - Controleren op verzekerdrecht
 - Elektronisch declareren
 - Herinnering van de afspraak aan uw patiënten per mail sturen, waardoor minder afzeggingen
- Klaar voor de toekomst
 - Klaar voor koppeling naar Landelijk Elektronisch Patiënten Dossier.

Selectie van een softwareprogramma, hoe doet u dat?

Als u overweegt een programma aan te schaffen of over te stappen naar een ander pakket, begin dan nooit met een prijsvergelijk, maar eindig daarmee nadat u een selectie heeft gemaakt.

Stap 1: formuleer uw eisen en wensen

Stap 2: maak een voorselectie op basis van brochures, websites en ervaringen van collega's

Stap 3: selecteer twee tot drie leveranciers en laat u uitgebreid informeren over de mogelijkheden (en onmogelijkheden)

Stap 4: de definitieve selectie.

De toekomst begint bij de keuze die u vandaag maakt

Zo ziet u maar dat ook software een eindige levensduur kent. Zelden moeten dingen anders, vaak kunnen dingen beter! Een voorbeeld van een dergelijk softwareprogramma is Prosoftware.

Meer informatie kunt u verkrijgen bij John Langendam via www.prosoftware.nl

Doppler en enkel-arm index

De enkel-arm index is een onderzoek om de systolische druk in de armen en benen vast te stellen. Aan de hand van deze onderzoeksmethode kunt u bepalen of er sprake is van arterieel vaatlijden. Op basis van objectieve criteria wordt een beslissing genomen of compressietherapie bij de patiënt verantwoord is en wordt inzichtelijk wat de kans op genezing is bij de patiënt. Het onderzoek wordt uitgevoerd met behulp van een hand-held doppler-ultrasound apparaat.

