



Veilige communicatie
met **OmniHis DEX**

Cybercrime is tegenwoordig aan de orde van de dag. Dit treft ook de gezondheidssector en de gevolgen zijn eigenlijk altijd desastreus. Van medische apparatuur die niet langer (optimaal) werkt tot patiëntgegevens die op straat belanden. Voor samenwerking tussen zorgpartners en onderzoeksdoelinden is gegevensuitwisseling vaak wel noodzakelijk. Onze Data Extractie module (DEX) maakt het mogelijk om praktijkgegevens op een beveiligde en geautomatiseerde manier ter beschikking te stellen aan externe partijen. Zonder handmatige acties vanuit de praktijk.

OmniHis DEX

U geeft OmniHis als gebruiker eenmalig de opdracht voor de configuratie van de DEX module. Vervolgens bepalen wij in overleg met u en de vragende partij de set aan te leveren gegevens. Hiermee waarborgen wij dat alleen de gevraagde data worden opgeleverd. Er is dus geen koppeling met de volledige database.

De selecties en criteria voor de data beheren wij centraal. De data worden periodiek en geautomatiseerd verwerkt en zijn dus altijd actueel. De vragende partij haalt de gegevens vervolgens zelf op, waardoor zij altijd op tijd over de juiste data beschikken. Alles wordt automatisch in een logboek bijgehouden (logging).

De administratie van de extracties is eenvoudig.

Bijna 75% van de doktersassistenten ziet de werkdruk toenemen doordat medische gegevensuitwisseling nog gepaard gaat met veel handmatige handelingen, extra controles en correcties.

Mogelijkheden en voordelen

OmniHis DEX kan gebruikt worden voor iedere gewenste rapportage. Denk aan selecties van praktijkdata, de Landelijke InEen benchmark en diverse BI-tools. Het enige criterium is dat de informatie moet zijn vastgelegd in OmniHis Scipio.

- DEX genereert gecontroleerde en met belanghebbenden afgestemde datasets.
- Gegevens worden periodiek en automatisch verwerkt en zijn dus altijd actueel.
- Er is sprake van een centrale in plaats van een lokale dataverwerking.
- DEX is volledig geautomatiseerd en vrij van menselijke fouten.
- Geautomatiseerde gegevensuitwisseling betekent tijdwinst en minder werkdruk.
- Het is mogelijk om één of meer datasets in te stellen.
- Ook maatwerk query's zijn mogelijk.
- DEX ondersteunt diverse formaten, waaronder TAB en CSV.

Implementatie en voorwaarde

Om de DEX module te kunnen gebruiken gelden de volgende randvoorwaarden:

- uw praktijk gebruikt minimaal Scipio v3.0;
- uw praktijkdatabase wordt gehost door een bij OmniHis gecertificeerde hostingpartij;
- wij sluiten een databasetoegang-overeenkomst en een servicecontract voor de DEX met u af.

Handmatige handelingen en hoge werkdruk brengen een grotere kans op fouten met zich mee, gepaard met risico's voor de patiëntveiligheid.

Investing

- Eenmalige aansluitings- en inrichtingskosten voor het configureren van de databasetoegang: € 150,00.
- Eenmalige ontwikkelkosten voor een nieuwe query set, afhankelijk van de functionele wensen: ca. € 450,00 (let op, dit bedrag is een indicatie).
- Maandelijkse servicekosten per ingerichte query set: € 50,00.

De genoemde bedragen zijn exclusief btw.

Meer informatie

Wilt u meer informatie over OmniHis DEX of deze direct aanvragen? Kijk op www.omnihis.nl onder 'Productinfo'. Of neem contact op met onze verkoopafdeling via onderstaande contactgegevens.

OmniHis B.V.

Postbus 9020
3506 GA Utrecht

 **0900 - 6664447**

 **sales@omnihis.nl**