



Zicht op efficiënte zorg.

## Maatschappen ontzorgen met DOKTERplan in de cloud

Met DOKTERplan én de mogelijkheid om nu te werken vanuit de Cloud kunt u met Liestro oplossingen uw werk plannen en organiseren, hoe uw samenwerkingsverband er ook uitziet. Het maakt niet meer uit of u nu werkt op één of meerdere ziekenhuislocaties, voor verschillende ziekenhuizen of vanuit een samenwerkingsverband van maatschappen. DOKTERplan is een krachtig integraal antwoord op de complexe bedrijfsvoering van de maatschap in het ziekenhuis en een mooie aanvulling op de bestaande Liestro producten.



Evenals een EPD werkt DOKTERplan het meest effectief als alle medische disciplines (MSB) of clusters van samenwerkende disciplines dit platform in het ziekenhuis gezamenlijk gebruiken.

Nodig, omdat de medisch specialistische zorg steeds meer planbare zorg behelst en de overige zorg steeds meer multidisciplinair is. Zo biedt DOKTERplan nieuwe mogelijkheden om efficiënter te plannen en flexibel te reageren op ontwikkelingen in de zorg.

Maatschappen worden geconfronteerd met een toenemende hectiek. Ze willen topzorg leveren, maar moeten op vele fronten aan vele eisen en planningen voldoen. Met een boordevolle maatschapsagenda als gevolg, waar dure planningsfouten al snel zijn gemaakt.

De transitie, de verminderde toegankelijkheid van de zorg, de rol van verzekeraars, de krappe financiële middelen en capaciteiten en de tijdrovende bedrijfsvoering leggen een grote druk op maatschappen. De effecten hiervan nopen steeds vaker tot een kritische heroverweging van de zorgorganisatie, bedrijfsvoering en beschikbaarheid van de medische specialisten in het ziekenhuis. Een belangrijk issue voor maatschappen om toekomstproof te blijven.

De dagelijkse werkzaamheden en taken zijn veelal onderling over de collega's, het management en de secretariaten op de poliklinieken verdeeld, zoals: de spreekuur- en OK- planning, het multidisciplinair overleg, het roosteren van de diensten, de administratie, etc.

Een belangrijke aspect van de just-in-time afstemming met de polikliniek, de operatieafdeling en de kliniek betreft de beschikbaarheid van medisch specialisten.



De complexiteit neemt toe als maatschappen op meerdere locaties en/of in meerdere ziekenhuizen werken en ook nog eens deelnemen aan lokale, regionale en landelijke MDO's.

Dit alles leidt tot een onoverzichtelijke, soms hoofdbrekende, werksituatie, met veel bijsturen en extra planwerk.

Productieafspraken dienen te worden vertaald in omzet, adherentie, volumebehoud en zo mogelijk groei. Dit alles met behoud van kwaliteit en veiligheid.

Door de integrale bekostiging en de daaraan verbonden belangen staan maatschappen voor zowel professionele als zakelijke uitdagingen. Hier is DOKTERplan op zijn plek.

DOKTERplan en de Liestro filosofie bieden de maatschap een slimme, state-of-the-art en gebruiksvriendelijke planningstool, die er voor zorgt dat medisch specialisten ook in de toekomst op 'professionele' wijze professionele zorg blijven leveren.

Wat biedt DOKTERplan u?

- Genereert moeiteloos het jaarbasisrooster;
- Kan gebruikt worden ongeacht de omvang van de maatschappen;
- Is direct gekoppeld aan de Poli- en OK-planning in het ZIS / EPD;
- Biedt overzicht en flexibiliteit;
- Bedeelt taken en afspraken door een eenvoudig schuifbeweging foutloos toe;
- Signaleert taken die nog open staan;
- Geeft een totaaloverzicht van alle geplande en nog niet geplande afspraken en taken;
- Integreert moeiteloos de planning op meerdere werklocaties;
- Geeft een real time overzicht van 'wie', 'waar', 'wanneer' werkt;
- Rapporteert periodiek met een overzichtelijk dashboard;
- Kan zowel lokaal als in de Cloud worden geïmplementeerd;
- Bewaakt en signaleert mogelijke planningsproblemen;
- Synchroniseert met tablet en smartphone, alsmede de Activiteitenplanner waarmee bijvoorbeeld een dienstrooster automatisch kan worden gegenereerd.

DOKTERplan is veilig, ontzorgt, verbindt (desgewenst) medische disciplines met elkaar en biedt maatschappen substantieel meer overzicht, rust en tijd voor andere zaken.