

Chirec-Delta opteert voor de vele voordelen van Silentia vouwschermen

In ziekenhuizen zitten de scheidingsgordijnen tussen consultatiezalen of tussen bedden al snel vol stof en bacteriën. Voor een optimale hygiëne en veiligheid kiest het nieuwe ziekenhuis Delta van het Chirec in Oudergem daarom voor opvouwbare kamerschermen. Een keuze waar het verzorgend personeel snel voor gewonnen was en die de patiënt meer comfort biedt.

In plaats van de stoffen gordijnen of wegwerpgordijnen die je in de meeste ziekenhuizen ziet, gebruikt Delta elegante, lichtdoorlatende kamerschermen in zijn consultatieruimtes, ontwaakzalen, postoperatieve zalen en tussen de dialyseposten. De keuze van het Chirec ging uit naar deze oplossing omdat dit ziekenhuis naar een gegarandeerd onberispelijke hygiëne streeft, in het bijzonder binnen infectiegevoelige afdelingen met een hoge bezettingsgraad en een snelle rotatie van patiënten. “Hét grote voordeel van de Silentia-kamerschermen is het hygiënische aspect”, legt Maria Fernandez, operationeel manager in Delta, uit. “Er zijn geen zichtba-

re scharnieren, wat maakt dat deze kamerschermen heel gemakkelijk schoon te maken zijn. Hun onderhoud maakt trouwens deel uit van onze dagelijkse schoonmaak- en ontsmettingsprotocollen.”

Hygiënisch én flexibel

Op de Deltasite van het Chirec zijn een honderdtal van die kamerschermen geplaatst. In de consultatieruimtes zijn ze aan de muur bevestigd, in een kamer met twee bariatrische bedden staat een vast scherm en in de dialyse-, ontwaak- en postoperatieve zalen staan er mobiele verplaatsbare kamerschermen. “Dankzij hun extreme flexibiliteit en modu-

leerbaarheid kunnen Silentia-vouwschermen niet alleen snel de gevraagde positionering aannemen in functie van de gebruikswensen, maar ze kunnen ook onmiddellijk omgebouwd worden voor nieuwe doeleinden. In een handomdraai worden vaste schermen immers mobiel en omgekeerd.”

Voordelige TCO

Joël de Wit, Operationeel Directeur van het Chirec, benadrukt het belang van een kwaliteitsvol materiaal dat ontworpen werd met het oog op duurzaamheid. Zo maken de Silentia-kamerschermen niet alleen gebruik van spitstechnologie, waaronder een gepatenteerd memory scharniersysteem dat geruisloos werkt en onverslijtbaar is, maar kan elk onderdeel ook nog eens afzonderlijk vervangen worden bij schade door onoordeelkundig gebruik. **“Het kamerscherm is bij de aankoop welduurder dan een klassiek separatiegordijn, maar als je alle parameters incalculeert, kom je al gauw tot de conclusie dat de Total cost of ownership - TCO (totale kosten van eigenkom, nvdr.) op lange termijn lager is. Gordijnen moeten frequent**

losgehaakt, vervangen, gewassen en terug opgehangen worden... Dat is arbeidsintensief en dus duur. Op termijn is investeren in kamerschermen economisch veel interessanter.”

Makkelijk in gebruik

Hoewel de operationeel verantwoordelijken vol lof waren over dit kamerscherm van Silentia, had het verzorgend personeel dat het moet gebruiken toch wel ernstige bedenkingen bij dit product. “Ze vreesden dat ze tijd zouden verliezen omdat een kamerscherm doorgaans onhandig te hanteren is,” vertrouwt Maria Fernandez ons toe, “maar het gebruiksgemak van de Silentia-kamerschermen heeft hen van bij het begin kunnen geruststellen. Dit merk levert het enige type op de markt dat met één hand open- en dichtgevouwen kan worden. Bovendien bestaat het product volgend jaar 30 jaar, dus zijn de kinderziekten ondertussen wel al weggewerkt. Vandaag is het een veilig en stevig product dat perfect aan onze behoeften voldoet.”



Mevr. Maria Fernandez : Operationeel manager Chirec-Delta
Dhr. Joël de Wit: Operationeel Directeur Chirec-Delta



84 onderzoek- en consultatieruimtes werden voorzien van lichtdoorlatende Silentia vouwschermen