



Patientenzimmer (Visualisierung)



Korridor mit Stationsempfang (Visualisierung)



Patientenzimmer (Visualisierung)

BETHESDA SPITAL BASEL

Bauherr : Stiftung Diakonat Bethesda

Projekt : Sanierung Bettentrakt, Herbst 2014

Architektur: Raumformat

Ausführungsplanung: Prosys Concept AG

In den Bettentrakten des Bethesda Spitals werden zur Zeit Einbett-, Zweibett- und Dreibettzimmer betrieben. Dabei fehlt teilweise die Privatsphäre der Patientinnen und Patienten und der Betrieb in den unterschiedlichen Zimmern erweist sich als sehr aufwendig.

Raumformat hat in Zusammenarbeit mit Prosys Concept AG ein Grundrisskonzept erarbeitet, welches mit wenigen baulichen Eingriffen einheitlich Zweibettzimmer anbietet. Die Zimmer selbst sind mit gegenüberliegenden Betten konzipiert, welche mittels einem Vorhang abgeschirmt werden können. Das von Andreas Tobler entwickelte Leuchtenkonzept Wiggle verläuft entlang der geschwungenen Vorhangschiene, kann einzeln gedimmt werden und bietet auch bei Untersuchungen genügend Licht. Damit wird eine individuelle Privatsphäre und optimale Betreuungsmöglichkeit geboten. Alle Möbel sind mit Rollen versehen um eine Verlegung in ein anderes Zimmer zu vereinfachen. Für die Reinigung kann ein Zimmer komplett ferigeräumt werden.

Das Beleuchtungskonzept im Korridor wird mit dem Leuchtenkonzept Wiggle weitergeführt. Die freie Verformbarkeit der Leuchte ermöglicht ein geschwungenes Lichtband, welches sich jeweils im Eingangsbereich der Zimmer verdichtet. Dazwischen spenden Wallwasher optimales Licht für Bildbetrachtungen.