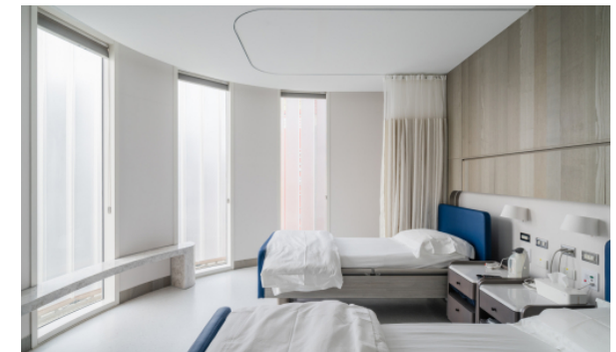


Kao-Ho Hospital

Kaohsiung
Gesundheitswesen

Vollflächig umhüllt von einer transparenten Fassade, ein achtstöckiges Atrium und ein grüner Palmengarten: In der Hafenstadt Kaohsiung im Süden Taiwans ist ein Krankenhaus-Gebäude nach Plänen von schneider+schumacher entstanden. Das Kao-Ho Hospital ist spezialisiert auf präventive Gesundheitsuntersuchungen, integrative Medizin als ganzheitlichen Behandlungsansatz sowie Krebsbehandlungen. Der Gründer Dr. Hsu Ting-Yuan setzt sich seit langem für die Verbindung der chinesischen und westlichen Medizin ein und beauftragte 2017 das Frankfurter Architekturbüro mit der Planung des Krankenhauses; 2019 erfolgte der Spatenstich.

Das Kao-Ho Hospital liegt auf einem 12.000 Quadratmeter großen Grundstück im Zentrum der Stadt, umrahmt von Hauptverkehrsstraßen an der Nord- und der Westseite. Das achtstöckige Gebäude besteht aus zwei Teilen - einem Klinikbereich und einem Bürobereich. Der zwischengelagerte grüne Innenhof mit Palmen ermöglicht aus jedem Geschoss den Blick auf die Pflanzen. Der Klinikbereich bildet sich um ein zentral gelegenes Atrium, das vom Erdgeschoss bis ins achte Obergeschoss reicht. ...



Kao-Ho Hospital

Kaohsiung
Gesundheitswesen

Bauherr/Auslober: Kao-Ho Hospital, Kaohsiung,
Taiwan

Projekt
Architekt: Till
Schneider,

Im Erdgeschoss befinden sich Eingangsbereich, Empfang, Café, Apotheke und Behandlungsräume. Im zweiten und dritten Obergeschoss liegt das Zentrum für Präventivmedizin, im vierten und fünften Stock die stationäre Aufnahme von Patienten, das sechste und siebte Geschoss bieten Labore für Forschungs- und Untersuchungszwecke. Im obersten Geschoss gibt es eine Bibliothek und einen Dachgarten.

Die Fassade besteht aus siebbedrucktem U-Profilbauglas, das die zwei Bauteile und den Innenhof vollflächig umhüllt und sie so zu einer Einheit zusammenfügt - lediglich der Eingangsbereich ist dabei ausgespart. Nachts bringt die Innenbeleuchtung hinter der Glasfassade das ganze Gebäude zum Leuchten - ein weißer leuchtender Kubus, der aus dem Stadtgefüge heraussteicht.

Fotos: Shawn Liu Studio

Technische Daten:

Leistungsphasen: 3-2

Typologien: Gesundheitswesen

Büro: Frankfurt und Berlin

