

Handbuch und Planungshilfe Arztpraxen

Bauten des
Gesundheitswesens

Herausgegeben von
Philipp Meuser



DOM
publishers

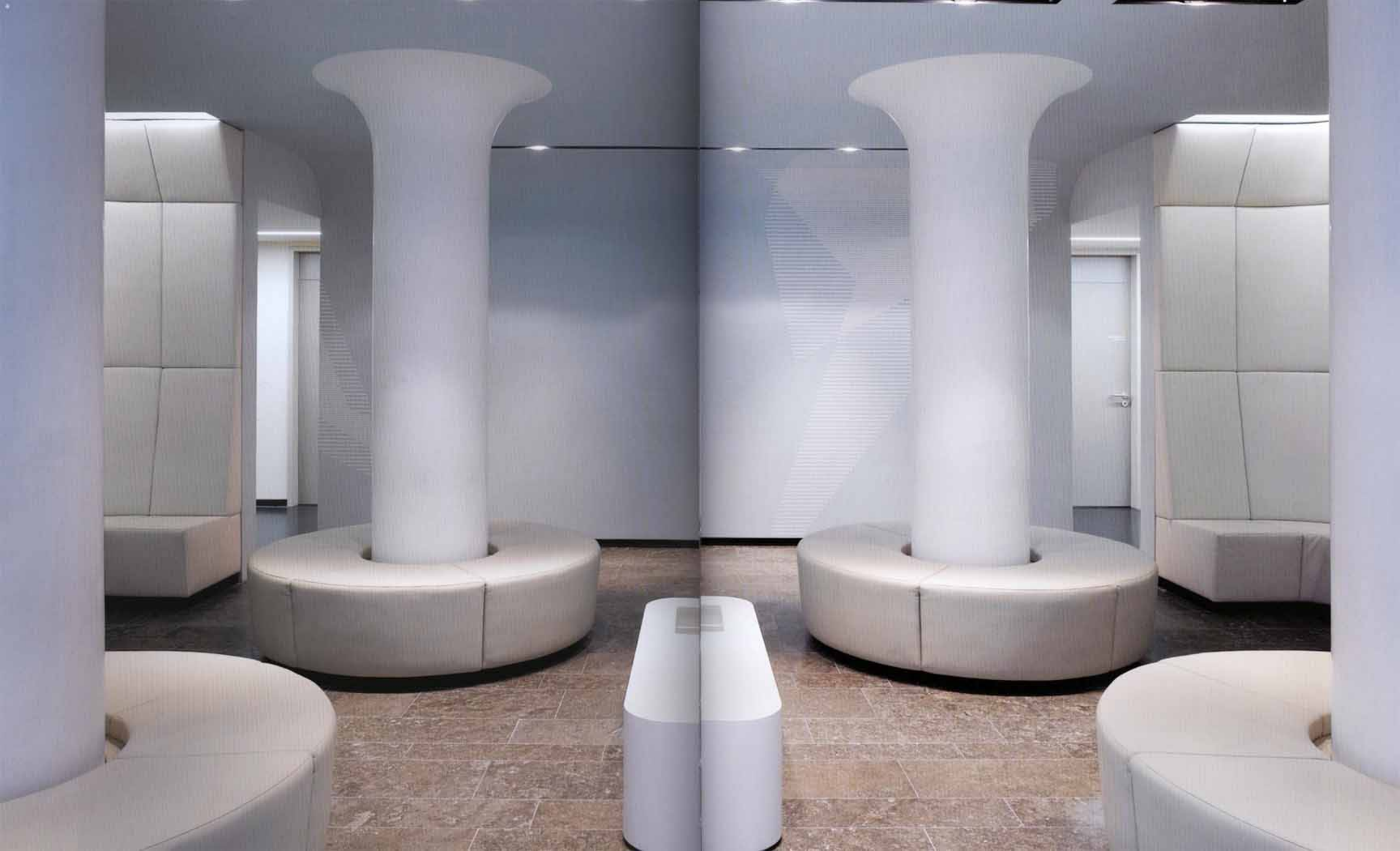
Die radiologische Gemeinschaftspraxis im Untergeschoss des Schorndorfer Gesundheitszentrums erstreckt sich nach ihrem Umzug über rund 600 Quadratmeter. Im Mittelpunkt dieser neuen Praxis befindet sich der großzügige, in hellen Farben gestaltete Wartebereich. Raumhoch gepolsterte Seitenwände umschließen die Wartenden wohlrig und sicher – bei der Gestaltung ist sehr großer Wert darauf gelegt worden, den Patienten einen angenehmen Aufenthalt zu ermöglichen.

Eine Überweisung zur radiologischen Untersuchung hat häufig einen ernsten medizinischen Hintergrund; mit diesem Wissen und einem Gefühl der Unsicherheit kommen viele Patienten zu ihrem Termin. Geborgenheit soll sie daher in der Praxis umfassen und eine einfache Anordnung das Zurechtfinden erleichtern; die technische Seite bleibt dagegen fast unsichtbar. Beim Eintreten wird der Patient durch den sich verjüngenden Flur direkt zum zentralen Warteraum geführt. Schwarzweiß hinterleuchtete Wände mit Wolkenmotiven – die ungewöhnliche Farbgebung zitiert die Charakteristik eines Röntgenbilds – grenzen die beiden Empfangstresen vom Warteraum ab. Die verschiedenen Funktionseinheiten Nuklearmedizin, MRT und CT, Röntgen, Mammografie und Ultraschall sowie die Arztzimmer gruppieren sich um den zentralen Warteraum und sind über den u-förmig angelegten Erschließungsgang zugänglich. Als bewusster Kontrast zu den beruhigenden Farben im Warteraum ist hier ein markantes Orange gewählt. Es soll für Betriebsamkeit und gute Orientierung sorgen.

**IPPOLITO FLEITZ
GROUP**

**RADIOLOGIE
SCHORNDORF**







Schemo im Maßstab 1:400
Grundriss im Maßstab 1:200



- | | | |
|-------------------------------------|---|--|
| 1 Garderobe | Magnesium-
tomografie (MR) | Röntgen |
| 2 Empfangsraum | 13 Technikraum MR | 22 Untersuchungs-
raum Ultraschall |
| 3 Wartezimmer | 14 Umkleidekabine
Patienten | 23 Untersuchungs-
raum Mammog-
rafie |
| 4 Schaltraum Nuklear-
medizin | 15 Schaltraum MR | 24 Wartezimmer |
| 5 Arztzimmer | 16 Behandlungsraum | 25 Pflanzentempel |
| 6 Behandlungsraum
Nuklearmedizin | 17 Schaltraum CT | 26 Büro |
| 7 Labor | 18 Umkleidekabine
Behandlung | 27 Büro Telefonzent-
rale |
| 8 Behandlungsraum
Spritzraum | 19 Untersuchungs-
raum Computertomografie (CT) | 28 wc Behandler |
| 9 Schleuse | 20 Untersuchungs-
raum Röntgen | 29 wc Patienten |
| 10 wc Patienten | 21 Schaltraum | |
| 11 wc Personal | | |
| 12 Untersuchungsraum | | |



Bauherr | Betreiber Dr. Gebhard Wittlinger
Dr. Christoph Hehn
Dr. Wolfgang Stern

Planungszeit 06 2006

Bauzeit 04 2007

Brutto-Grundfläche 800 m²

Nutzfläche 577 m²

Brutto-Rauminhalt 2.400 m³

- a Der in hellen Farben gestrichete Wartebereich mit raumhoch gepolsterten Seitenwänden.
- b Der Warteraum für Privatpatienten.
- c Garderobe und Anmelderaum im zentral gelegenen Eingangsbereich.
- d Als bewusster Kontrast zu den beruhigenden Farben im Warteraum ist der u-förmig angelegte Erschließungsgang in markantem Orange gestrichen.
- e Blick in den Untersuchungsraum Computertomografie: Hier steht modernste Technik im Mittelpunkt.
- f Am Empfangsstreifen vorbei gelangt der Patient direkt zum zentralen Warteraum.

Grundrissorganisation

Der auf den ersten Blick etwas verwirrend erscheinende Grundriss der Mehrfachpraxis folgt einem zweckmäßigen Prinzip. Vom zentralen Warteraum erreichen die Patienten über einen umlaufenden Flur und von dort teilweise über Stieflure und vorgelagerte Umkleidekabinen die Untersuchungs- und Behandlungsräume. Trotz der großen Anzahl von Räumen ist der Wegeaufwand erträglich. Alle wichtigen Räume haben Tageslicht. Erheucht großzügig sind die Flächen für die Funktionsbereiche.

Nutzflächen

Patientenzimmer	gelb	225 m ²	39 %
Untersuchungs- / Behandlungsräume	rot	20 m ²	3 %
Fachärztliche Räume	rosa	206 m ²	36 %
Verwaltungsräume	grün	14 m ²	4 %
Betriebstechnische Räume	blau	12 m ²	18 %
Gesamt		577 m ²	100 %

Leistungsdaten

Ambulante Patienten pro Jahr	15.000
Anzahl und Art der Leistungen pro Jahr	Diagnostische Radiologie
Öffnung der Einrichtung	5 Tage / 50 Std.
Wartzeiten (mit / ohne Termin)	15 Min. / 30 Min.
Anzahl des Personals	25