

Klinikum Stuttgart - ZNB

Integration des Zentrums für Innere Medizin des Neurozentrums

sowie der Augenklinik und der Klinik für MKG Chirurgie im

zentralen Neubau

Organisationsbereich:		Zentren für Innere und Operative Medizin, Neurozentrum, Augen- und MKG-Klinik
Funktionsbereich	1.00	Untersuchung und Behandlung
Funktionsstelle	1.11	Strahlentherapie
Teilstelle	1.11.01	Radiologie - Strahlentherapiebereich

Lfd. Nr.	Ebene	Bauteil		Raumbezeichnung/ Funktion	IST -Architekt Stand 23.05.13 [ m <sup>2</sup> ]	Bemerkungen
1	2	3	4	5	8	9
				<b>Aufnahmebereich:</b>		
929	-2	VH	126	Leitstelle inkl. Anmeldung	19	Backoffice-Bereich, 2 AP
929.1	-2	F	106	Dienstraum FD Ltg	12	1 AP
930	-2	VH	214	Wartebereich	15	Inkl. Subwarten, ggf. in einzelne Bereiche aufzuteilen
930.1	-2	S	109	Wartebereich Teletherapie	42	
931	-2	S	110	Wartebereich, liegend	15	
931.1	0	F	115	Subwarten	18	zugeordnet zum Chetartzbereich
932	-2	VH	219	WC, Patienten	2	
933	-2	VH	220	WC, Patienten	2	
934				WC, behindertengerecht		
935	-2	S	137	Aufenthalt, Personal	26	
936	0	F	246	Besprechungsraum Angehörige	12	Für Patienten-/Angehörigengespräche
937	-2	S	160	Besprechungsraum, Personal	30	
938	-2	VH	233	WC, Personal	3	
939				WC, Personal		
939.1	-2	S	101	Dienstraum Pflege	30	Leitstelle Teletherapie, 2 AP
				Dienstraum ÄD, Chefarzt		siehe FS 1.02
				Sekretariat, Chefarzt		siehe FS 1.02
				U/B-Raum, Chefarzt		siehe FS 1.02
				Dienstraum, OÄ		2 Räume siehe FS 1.02
940	-2	VH	236	U/B-Raum	18	mit Gynäkologie Stuhl-mit 989
941	-2	VH	211	U/B-Raum	19	mit Gynäkologie Stuhl
941.1	-2	VH	212	U/B-Raum	14	
941.2				U/B-Raum	-	
941.3	-2	S	127	Einl. Ausl Anästhesie	15	zusammen mit U/B-Raum 976.1
				<b>Bestrahlungsplanung (Simulation):</b>		
942	-2	VH	205	Umkleide, Patienten	2	Angegliedert an Simulation 946
943				Umkleide, Patienten		Angegliedert an Simulation 946
944	-2	VH	234	WC, Patienten	2	
945				WC, Patienten	-	
946	-2	VH	204	Simulator/Planungs-CT	37	
946.1	-2	VH	201	Technik CT	7	
947	-2	VH	202	Schaltraum/Auswertung	12	3 Monitorplätze
948	-2	F	104	Dienstraum ÄD	25	2 x 2 AP - zusammen mit Raum 996
950	-2	S	170	Druckerraum	9	Laserprinter
951				Arbeitsraum, unrein groß	-	
952	-2	VH	207	Lager	13	zusammen mit Raum 1000
				<b>Teletherapie:</b>		
953	-2	S	169	WC, Patienten	4	
954	-2	S	167	WC, Patienten	4	
955.1	-2	S	107	Umkleide Patienten	3	fuer 958
955.2	-2	S	108	Umkleide Patienten	4	fuer 958
956.1	-2	S	111	Umkleide Patienten	4	fuer 959
956.2	-2	S	112	Umkleide Patienten	3	fuer 959
957.1	-2	S	121	Umkleide Patienten	4	fuer 960
957.2	-2	S	122	Umkleide Patienten	3	fuer 960
957.3	-2	S	130	Umkleide Patienten	4	fuer 960.2
957.4	-2	S	131	Umkleide Patienten	3	fuer 960.2
958	-2	S	105	Linearbeschleuniger 1	36	
958.1	-2	S	106	Technik Linearbeschleuniger 1	21	
959	-2	S	114	Linearbeschleuniger 2	36	
959.1	-2	S	115	Technik Linearbeschleuniger 2	21	
960	-2	S	119	Linearbeschleuniger 3	36	
960.1	-2	S	120	Technik Linearbeschleuniger 3	21	
960.2	-2	S	133	Linearbeschleuniger 4	36	
960.3	-2	S	134	Technik Linearbeschleuniger 4	21	
961	-2	S	103	Schaltraum 1	18	ein großer Schaltraum 4 AP, zusammen mit Raum 962
962	-2	S	117	Schaltraum 2	27	mit Raum 963
963	-2	S	117	Schaltraum 3	-	in Raum 962
963.1	-2	S	136	Schaltraum 4	17	
964	-2	S	102	Ausfahrt	22	zusammen mit Raum 965
965	-2	S	115	Ausfahrt	35	mit Raum 966

Organisationsbereich:		Zentren für Innere und Operative Medizin, Neurozentrum, Augen- und MKG-Klinik
Funktionsbereich	1.00	Untersuchung und Behandlung
Funktionsstelle	1.11	Strahlentherapie
Teilstelle	1.11.01	Radiologie - Strahlentherapiebereich

Lfd. Nr.	Ebene	Bauteil		Raumbezeichnung/ Funktion	IST -Architekt Stand 23.05.13	Bemerkungen
					[ m <sup>2</sup> ]	
1	2	3	4	5	8	9
966	-2	S	115	Ausfahrt	-	in Raum 965
966.1	-2	S	132	Ausfahrt	25	
967				Zuschlag Technikfläche	-	Für Linearbeschleuniger
968.1	-2	S	155	Technikraum	12	Steuerungstechnik Linearbeschleuniger
969	-2	S	147	Geräteraum	17	
970	-2	S	104	Rechnerraum	1	nur Stellfläche Rechnerschrank mit Einhausung
970.1	-2	S	116	Rechnerraum	1	nur Stellfläche Rechnerschrank mit Einhausung
970.2	-2	S	118	Rechnerraum	1	nur Stellfläche Rechnerschrank mit Einhausung
970.3	-2	S	154	Rechnerraum	11	Zentraler Server, PC-Arbeitsplätze
970.4	-2	S	135	Rechnerraum	1	
971	-2	S	139	Labor, Physik	-	zusammen mit 1003 (Labor Physik)
				Dienstraum Oberarzt		1 Raum, siehe FS 1.02
972	-2	F	101	Dienstraum Oberarzt	12	Medizinische Physik, 1 AP
973	-2	S	156	Dienstraum ltd. MTA	15	1 AP
974	-2	S	157	Dienstraum MPH	18	1 AP
976	-2	S	129	U/B-Raum	15	
976.1				U/B-Raum	-	
976.2	-2	S	125	U/B-Raum	17	
977	-2	S	153	WC, Personal	2	
977.1	-2	S	152	WC Vorraum	2	
978	-2	S	151	WC, Personal	2	
978.1	-2	S	150	WC Vorraum	2	
979	-2	S	145	Arbeitsraum, rein	14	
980	-2	S	123	Arbeitsraum, unrein klein	8	
981	-2	S	143	Lager, Betriebsmittel	29	zusammen mit Raum 1013
982	-2	S	163	Entsorgungsraum	8	
<b>Summe 1.11.01</b>					<b>995</b>	

Organisationsbereich:		Zentren für Innere und Operative Medizin, Neurozentrum, Augen- und MKG-Klinik
Funktionsbereich	1.00	Untersuchung und Behandlung
Funktionsstelle	1.11	Strahlentherapie
Teilstelle	1.11.01	Radiologie - Strahlentherapiebereich

Lfd. Nr.	Ebene	Bauteil		Raumbezeichnung/ Funktion	IST -Architekt	Bemerkungen
					Stand 23.05.13	
1	2	3	4	5	8	9
					[ m <sup>2</sup> ]	
<b>Brachytherapie:</b>						
983	-2	VH	237	Umkleide, Patienten	2	in 940
984				Umkleide, Patienten		
985.1	-2	S	166	WC behindertengerecht	8	
985.2				WC Patienten		
988.1				Wartebereich, liegend		
989	-2	VH	236	Patientenvorbereitung	-	in 940
991	-2	VH	238	Afterloading	43	Eingriffsraumcharakter; narkosefähig, inkl. Waschplatz
992				Röntgentherapie, konventionell		
992.1				Umkleide, Patienten		
992.2				Umkleide, Patienten		
993	-2	VH	118	Schaltraum/Auswertung	39	
994	-2	VH	118	Schaltraum/Auswertung	-	3 Monitor-Arbeitsplätze
995	-2	VH	216	Planungsraum	48	Online-Planung, 3 Arbeitsplätze, zusammen mit 1009
996	-2	F	104	Dienstraum ÄD	-	in 948
997	-2	VH	108	Arbeitsraum, rein	19	
998	-2	VH	106	Arbeitsraum, unrein klein	7	
999	-2	VH	102	Entsorgung	10	
1000	-2	VH	231	Lager, Geräte/Betriebsmittel	12	
1001	-2	VH	239	Tresorraum	8	Lagerung für Radionuklide
<b>Medizinische Physik:</b>						
1003	-2	S	139	Labor-, Physik-	24	zusammen mit 971
1004	-2	F	120	Gießraum und Schneiderraum	14	Mit Abzug
1006	-2	VH	217	Rechnerraum	9	
				Dienstraum ÄD, Leiter		Medizinische Physik, siehe TS 1.02.21
1007	0	F	103	Dienstraum ÄD, MPE	24	2 AP
1008	-2	S	141	Dienstraum ÄD, MPE	25	2 AP
1009	-2	VH	216	Dienstraum, PTA / Planungssystem	-	2 AP, mit Planungssystem-in 995
1010	0	F	106	Dienstraum, PTA	-	2 ständige AP, in 417
1011				Dienstraum, PTA		
1011.1				Dienstraum, PTA Leitung		1 AP
1013	-2	VH	143	Lager, Betriebsmittel	-	in Raum 981
<b>Summe 1.11.01</b>					<b>292</b>	