

Haus A	Gefäh	rdungen
2.UG	<u>^</u>	Dosieranlage für Zentralsterilisation
1. UG		Glykol-Kühlanlage
1. UG		Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen
1. UG		Druckgasflaschenlager
1. UG		Dieseltank
1. UG bis 4. OG		Infektionsgefährdungen auf Stationen, in Funktionsbereichen und in den OP`s
5. OG		Hubschrauberlandefläche

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 1 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Erstelldatum:	01.09.2020	Datum:	20.03.2024	Freigabedatum:	20.03.2024



Haus B	Gefäh	rdungen
2. UG		Hauptlager Küche – Desinfektionsmittel und Dosieranlage für Spülmaschinen
1. UG		U-Gang – teilw. Lagerräume für brennbare Flüssigkeiten Apotheke - Laboratorien und Desinfektions- mittellager (außerdem Laborchemikalien) Apotheke - Zytostatikalabor Küche-Löschanlage Fritteuse (sauerstoffverdrängend)
1. UG bis 6. OG		Infektionsgefährdungen in den Laboratorien, auf Stationen, in Funktionsbereichen und in den OP`s
1. UG		Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen
1. UG U-Gang		Batterieladestationen im U-Gang und Küche

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung ge	plant: 20.03.2027
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 2 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024



Haus B	Gefäh	Gefährdungen			
Küchen- innenhof		Druckgasflaschenlager			
1. OG		Röntgenstrahlung Brustzentrum			
1. OG		Laser im ZAO-OP			
2. OG	<u>^</u>	ILHT - gentechnische S I – Labore ILHT - Lager Flüssigstickstoff			
		ILHT - Hämatologisches Labor			
3. OG		Röntgen und Laser Bronchoskopie			
4. OG		Laserstrahlung Endoskopie			

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung gep	olant: 20.03.2027
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 3 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024



Haus C	Gefäh	Gefährdungen			
1. UG		PET-CT: radioaktive Strahlung			
1. UG bis 3. OG		Infektionsgefährdungen auf Stationen, in Funktionsbereichen und in den OP`s			
1. UG		Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen.			
		Warnung vor Röntgenstrahlung in der MKG- Ambulanz und ZIR			
EG		Warnung vor Laserstrahlung in der MKG- Ambulanz			
		Kernspin: magnetische Gefahren, Helium im ZIR			
1. OG		Laser in OP´s und Eingriffsräumen des Kopf-OP`s und der Augenambulanz			
DG		Batterieraum/Techniktrakt			

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 4 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Erstelldatum:	01.09.2020	Datum:	20.03.2024	Freigabedatum:	20.03.2024



Haus F	Gefäh	rdungen
1. UG		Lager Druckgasflaschen
1. UG		Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen.
EG		Radioaktive Strahlung in der Praxis Dr. Sattler
EG bis 3. OG		Infektionsgefährdungen auf Stationen, in Funktionsbereichen, den OPs und im Labor der Hautklinik
3. OG		Laserraum und Eingriffsräume mit Laser- anwendungen in der Hautklinik
3. OG		Labor Hautklinik

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 5 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Erstelldatum:	01.09.2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20.03.2024



Haus G	Gefährdungen			
1. UG		Abklingkeller und Abklinganlage mit radioaktiver Strahlung		
EG		Radioaktive Strahlung in der ST 02 und Afterloading		

Haus H	Gefährdungen			
1. UG	<u>^</u>	Lager Reinigungsmittel		
1. UG		Notstromaggregat und Dieseltank		
1. UG		Lager Druckgasflaschen		
1. UG	A	Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen.		
EG bis 2. OG		Infektionsgefährdungen auf Stationen, in Funktionsbereichen und im OP		

Dateipfad:	1 1 2	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 6 von 9	
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)	
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024	



Haus L	Gefäh	rdungen
1. UG		Verkehrswege für Flurförderzeuge in den Häusern A, B, C, D, F, H und in den U-Gängen.
1. UG bis 1. OG		Infektionsgefährdungen in den Kühlräumen im Keller, im Sektionsaal sowie den Laboren 1. OG
EG	<u>^</u>	Ehem. Ladestationen für Elektrofahrzeuge
		Kühlzelle/Sammelstelle für krankenhaus- spezifische Abfälle
EG		Gefahrstofflager – Abfallsammelstelle: (brennbare Flüssigkeiten, Säuren, Laugen, giftige Altchemikalien)
Zelt, Behälter- lager		Abfallsammelstelle (Batterien, Atemkalk, Medikamente, Farben,)

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 7 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024



Haus L	Gefährdungen			
EG		Lager Institut für Pathologie: Formaldehyd (4%), Xylol, <i>Alkohol, Ethanol</i>		
1. OG		Labore: Xylol, Alkohole, Ethanol Laborchemikalien		

Haus N	Gefährdungen			
EG	<u>^</u>	Kesselhaus - Wärmetauscher, Druckbehälter, Kessel, Gasversorgung		
EG		Heizöltank – außenliegend Hof		
1. OG		Acetylengas		
1. OG		Mikrobiologisches Labor		
		Histologisches Labor Lager Laborchemikalien		

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 8 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024

Gefährdungen im Klinikum Merkblatt





Haus P	Gefährdungen			
1. UG bis EG		Kernspin – magnetische Gefahren, Helium		
EG		Warnung vor Röntgenstrahlung, CT		
1. OG	<u>^</u>	CO2 - Löschanlage für EDV-Serverräume (sauerstoffverdrängend)		

Abfallhof	Gefährdungen		
EG		Ladestationen für Elektrofahrzeuge	

Dateipfad:	https://intranet/qm-handbuch/klinikum/fuehrungs-und- unterstuetzungsprozesse/mitarbeiterorientierung/#jfmulticontent_c1178-5			Überarbeitung geplant: 20.03.2027	
erstellt:	Morick, R. (MA ASi)	Version:	2.0	Seite:	Seite 9 von 9
		überarbeitet/geprüft:	Staude, F. (Ltg. ASi)	freigegeben:	Venus, H. (Ltg. GBI)
Frstelldatum:	01 09 2020	Datum:	20 03 2024	Freigabedatum:	20 03 2024