

 <p>PARK-KLINIK WEIßENSEE AKADEMISCHES LEHRKRANKENHAUS DER CHARITÉ Qualitätszertifiziert nach KTQ®</p>	Einrichtungsspezifische Betreuung von Schlaganfallbetroffenen	Klinik
	Park- Klinik Weißensee	Stand: August 2013
		Seite: 1 von 2

Spezielles Versorgungsangebot

<input checked="" type="checkbox"/> Stroke Unite
<input checked="" type="checkbox"/> Neurologische Fachabteilung
<input checked="" type="checkbox"/> Weitere: Komplexbehandlung

Anwendung spezifischer Konzepte in der Pflege:

<input checked="" type="checkbox"/> Bobath Konzept	<input checked="" type="checkbox"/> Biografiearbeit
<input checked="" type="checkbox"/> Basale Stimulation	<input type="checkbox"/> Kinästhetik
<input type="checkbox"/> Weitere:	

Spezifische Angebote:

<input checked="" type="checkbox"/> Therapeutische Gruppenangebote	<input type="checkbox"/> Hirnleistungstraining
<input checked="" type="checkbox"/> Informationsveranstaltungen für Angehörige und andere Interessierte zum Krankheitsbild	<input type="checkbox"/> Schulung von pflegenden Angehörigen
<input checked="" type="checkbox"/> Multiprofessionelle Fallbesprechungen	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Weitere: Maltherapie	

Spezielle personelle Gegebenheiten:

<input checked="" type="checkbox"/> Pflege(-fach)kraft mit Fortbildung im Bobath-Konzept	<input type="checkbox"/> Stroke Nurse (<i>stationär</i>)
<input type="checkbox"/> Pflegefachkraft mit zertifizierter Kinästhetik-Weiterbildung	<input type="checkbox"/> Pflegefachkraft für Rehabilitation
<input checked="" type="checkbox"/> Ärzte mit spezifischer Qualifikation: Neurologen, Intensivmediziner, Radiologen	<input checked="" type="checkbox"/> Angestellte/kooperierende Logopäden mit spezialisierter Ausrichtung
<input type="checkbox"/> Kooperierender Neurologe	<input checked="" type="checkbox"/> Angestellte/kooperierende Ergotherapeuten mit spezialisierter Ausrichtung
<input checked="" type="checkbox"/> Kooperierende Neuropsychologen	<input checked="" type="checkbox"/> Angestellte/kooperierende Physiotherapeuten mit spezialisierter Ausrichtung
<input checked="" type="checkbox"/> Kooperierender Hilfsmittelanbieter mit Spezialisierung	<input type="checkbox"/> Angestellte/kooperierende Sporttherapeuten (<i>alle Profile</i>)
<input type="checkbox"/> Arzt für Physiotherapie	<input checked="" type="checkbox"/> Angestellte/ kooperierende Ernährungsberater
<input type="checkbox"/> Weitere:	

Kooperationen:

<input checked="" type="checkbox"/> Vermittlung von Selbsthilfegruppen für Betroffene	<input checked="" type="checkbox"/> Vermittlung von Selbsthilfegruppen für Angehörige
<input type="checkbox"/> Ehrenamt	<input checked="" type="checkbox"/> Vermittlung von Fortbildungsangeboten für Angehörige
<input checked="" type="checkbox"/> Mitglied der Berliner Schlaganfall- Allianz	<input type="checkbox"/>

Räumliche Besonderheiten/ Hilfsmittelausstattung

<input checked="" type="checkbox"/> barrierefreier Zugang	<input checked="" type="checkbox"/> Behindertengerechte Ausstattung
<input checked="" type="checkbox"/> Therapieraum	<input checked="" type="checkbox"/> Therapieliegen
<input checked="" type="checkbox"/> Sportgeräte	<input type="checkbox"/> Spezielle Antidekubitusmatratzen
<input checked="" type="checkbox"/> Weitere: Schwimmbad - behindertengerechter Zugang	

Spezifische Maßnahmen zur Qualitätssicherung:

<input checked="" type="checkbox"/> Umsetzung der Richtlinie zur vernetzten Versorgung von Schlaganfallbetroffenen des QVNIA e.V. <input checked="" type="checkbox"/> Schlaganfallverantwortliche/r (Name, Tel.): Neumann, Petra <div style="text-align: right;">Station 2a, 96 28 32 11</div> <p>Ansprechbarkeit: Mo.- Fr. über Frau Schätz, QMB Pflege, 96 28 32 40</p> <input checked="" type="checkbox"/> Vierteljährliche Teilnahme am Qualitätszirkel Schlaganfall <input checked="" type="checkbox"/> Bedarfs- und Verlaufskontrollen anhand des Barthel-Index <input checked="" type="checkbox"/> Andere: Pflegevisiten <p>Versorgung von <u>299</u> Schlaganfallbetroffenen von insgesamt <u>13.849</u> Klienten im Jahr 2010.</p>
--