

Interdisziplinäres Team – alle für einen!

In der Akutgeriatrie arbeiten Ärzte und Therapeuten interdisziplinär und multiprofessionell zusammen: Geriater, Neurologen, Internisten, Unfall- und Allgemeinchirurgen, spezialisierte altersmedizinisch geschulte Pflegekräfte, Physio- und Ergotherapeuten, Logopäden und der Sozialdienst arbeiten Hand in Hand für die schnelle Genesung unserer Patienten.

Die Seelsorge, sowie Psychologen und Psychiater (in Kooperation mit der DANUVIUS-Klinik) ergänzen oft die Diagnostik und Therapie sinnvoll.

Diese aufwendige Behandlung ist bei älteren Menschen bereits in der Akutphase der Erkrankungen sehr wertvoll.

Das interdisziplinäre Team der Akutgeriatrie



So finden Sie zu uns



+
Ilmtalklinik GmbH
 Krankenhausstraße 70
 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm
 Tel 08441 79-1001
 Fax 08441 79-1040
 pf.sekretariat@klinikallianz.com
 www.klinikallianz.com

Information Akutgeriatrie und Frührehabilitation an der Ilmtalklinik Pfaffenhofen



Liebe Patientin, lieber Patient,

die im Jahr 2016 eröffnete Abteilung für Altersmedizin (Akutgeriatrie) an der Ilmtalklinik Pfaffenhofen widmet sich älteren krankenhausbehandlungsbedürftigen Menschen. Weil Senioren oft anspruchsvolle und vielgestaltige gesundheitliche und soziale Probleme aufweisen, profitieren sie besonders von unserem interdisziplinären geriatrischen Behandlungskonzept.

Ziel der spezialisierten Behandlung ist es, für unsere Patienten die bestmögliche Lebensqualität und Selbstständigkeit zu erreichen. Pflegebedürftigkeit und Heimeinweisungen können mit einer individuellen Therapie oftmals vermieden werden.

Mit der Abteilung Akutgeriatrie bietet die Ilmtalklinik Pfaffenhofen eine wohnortnahe spezialisierte medizinische Versorgung älterer Menschen.

Dabei gilt als oberstes Prinzip: „Im Mittelpunkt der Mensch.“



+
Dr. med. Peter Grein
Facharzt für Neurologie,
klinische Geriatrie

Kontakt

+
Chefartzsekretariat
Tel 08441 79-1350
Fax 08441 79-1390
pf.sekretariat.innere@klinikallianz.com

Behandlungsspektrum

In der Klinik für Akutgeriatrie und geriatrische Frührehabilitation können ältere Patienten (ab 60 Jahre) mit internistischen, neurologischen und orthopädischen Erkrankungen stationär behandelt werden.

- + **Schlaganfall**
- + **Neurologische Erkrankungen**
(Morbus Parkinson, Polyneuropathien, dementielle Entwicklung)
- + **Gangstörungen / Sturzsyndrom**
- + **Drohende Immobilität**
- + **Herz-, Gefäß- und Kreislaufkrankungen**
- + **Degenerative Gelenk- und Wirbelsäulenerkrankungen und Osteoporose**
- + **Chronische Schmerzen**
- + **Weiterbehandlung nach Frakturen oder Gelenkoperationen**
- + **Weiterbehandlung nach allgemein chirurgischen Eingriffen**
- + **Mobilisation im Anschluss an einen längeren Krankenhausaufenthalt mit schwerer internistischer oder chirurgischer Erkrankung oder Operation**
- + **Erfordernisse der letzten Lebensphase**
(palliativmedizinische Fragestellungen)

Unser besonderes Konzept

In der Akutgeriatrie behandeln wir Erkrankungen, die zum Gebiet der Neurologie (zum Beispiel Schlaganfälle) und der inneren Medizin (zum Beispiel Herzschwäche) gehören. Aber auch Krankheiten aus dem Bereich der Chirurgie (Unfallchirurgie, Allgemein Chirurgie) werden interdisziplinär behandelt.

Besonders am Herzen liegt uns dabei eine echte ganzheitliche Berücksichtigung der individuellen Eigenschaften und Einschränkungen des Patienten mit seinen Angehörigen und seinem Umfeld.

Wir behandeln unsere Patienten als Gesamtbild und ziehen alle bereits bestehenden Erkrankungen und Einschränkungen mit ein. Neben den medizinischen und körperlichen Problemen werden auch funktionelle, geistige, psychische und sozialen Aspekte berücksichtigt. Pflegebedürftigkeit und Heimeinweisungen kann man durch einen frühen Beginn von rehabilitativen Maßnahmen oftmals vermeiden.

Spezialisierte Altersmedizin wird im interdisziplinären Kontext besonders wirksam.

Teamarbeit, gemeinsame Abstimmung, frühe Aktivierung, Mobilisierung und rechtzeitige Planung der besten Weiterversorgung sind dabei entscheidende Bausteine für ein optimales Behandlungsergebnis im Sinne unserer Patienten.