



Dr. Nikos Stergiou
 Chefarzt
 Geschäftsführender Direktor
 des Zentrums für Innere
 Medizin und Geriatrie mit
 Sektion Neurologie



Christian Seifried
 Facharzt für Neurologie
 Geriatrie



Dr. Beata Bittner
 Fachärztin für Neurologie und
 Fachärztin für Allgemeinmedizin
 Intensivmedizin

Lageplan



Zentrum für Innere Medizin und Geriatrie - Sektion Neurologie -

■ Leistungsspektrum und Möglichkeiten

Zertifizierung



Adresse

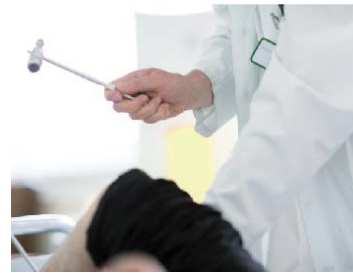
Asklepios Klinik Seligenstadt

Zentrum für Innere Medizin und Geriatrie - Sektion Neurologie
 Chefarzt Dr. med. Nikos Stergiou · Sekretariat: Andrea Adametz
 Dudenhöfer Straße 9 · 63500 Seligenstadt
 Tel.: (06182) 83-0 · Fax: (06182) 83-8100
 E-Mail: neurologie.seligenstadt@asklepios.com
www.asklepios.com/seligenstadt

Gesund werden. Gesund leben. www.asklepios.com

VO2 - 05/17

 **ASKLEPIOS**
 Klinik Seligenstadt



Asklepios Klinik Seligenstadt

Die Asklepios Klinik Seligenstadt verfügt über 265 Betten in den Fachbereichen Innere Medizin und Geriatrie mit der Sektion Neurologie, Allgemein- und Viszeralchirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie sowie einer interdisziplinär geführten Abteilung für Intensivmedizin.

Eine Abteilung für Neurochirurgie im Rahmen der Integrierten Versorgung ergänzt das Leistungsspektrum der Klinik. Unsere Klinik ist Akademisches Lehrkrankenhaus der Goethe-Universität in Frankfurt/M. und kooperiert in den Bereichen HNO, Urologie, Onkologie, Nephrologie Diabetologie und Gynäkologie mit niedergelassenen Fachärzten.

Eine modern ausgestattete Praxis für Krankengymnastik und Physiotherapie befindet sich auf dem Klinikgelände.

Alle Mitarbeiter werden nach Kräften bemüht sein, Ihren Aufenthalt so angenehm wie möglich zu gestalten.

Zentrum für Innere Medizin - Sektion Neurologie

Die Innere Abteilung der Asklepios Klinik Seligenstadt ist die größte Fachabteilung des Hauses.

Zur Abteilung gehören sechs Betten der Intensivstation sowie sechs IMC (Intermediate Care)-Monitor-Betten und eine Stroke Unit mit vier Betten.

Die Tatsache, dass zwischen den Bereichen Innere Medizin, Geriatrie und Neurologie große Überschneidungen herrschen und eine Vielzahl von Erkrankungen durch die interdisziplinäre und multiprofessionelle Behandlung eine deutliche Verbesserung der Patientenbetreuung nach sich zieht, hat dazu geführt, im Jahre 2013 durch die Integration fachärztlicher Expertise ins ärztliche Team innerhalb des Zentrums für Innere Medizin und Geriatrie eine Sektion Neurologie zu etablieren.

Insbesondere Erkrankungen wie Schlaganfall, Parkinsonsyndrome, Epilepsien, die Differentialdiagnose der Schwindelsymptomatik, der Gangstörung und des Delirs können auf diese Art und Weise mit der Unterstützung moderner technischer Verfahren einer sicheren Diagnostik und der sich hieraus ergebenden leitliniengerechten Therapie zugeführt werden.

Schwerpunkte der Sektion Neurologie

- Moderner 16-Zeilen-Computertomograph (mit Möglichkeit zur CT-Angiographie und -Perfusion)
- Cerebrales MRT durch externe Dienstleister
- Neurosonographie der extra- und intrakraniellen hirnversorgenden Gefäße
- Neurophysiologische Untersuchungen (ENG, EMG, evozierte Potentiale)
- EEG und 24-Stunden-EEG-Monitoring
- Liquordiagnostik
- Enge Kooperation mit der Neurologischen und Neurochirurgischen sowie der Interventionellen Neuroradiologischen Abteilung der Universitätsklinik Frankfurt

- Interdisziplinäre Betreuung der 4-Betten-Stroke-Unit, inkl. täglicher Verfügbarkeit von Physiotherapie, Ergotherapie und Logopädie
- Enge Verzahnung mit weiterführenden geriatrischen Fachabteilungen zur frühzeitigen neurologischen und geriatrischen Rehabilitation

Interdisziplinäre Betreuung neurologischer Krankheitsbilder durch die internistische Kooperation im Bereich der Funktionsdiagnostik

- Transthorakale/transoesophageale Echokardiographie
- Faseroptische Schluckdiagnostik
- Langzeit-EKG
- Langzeit-Blutdruckmessung
- Gastroskopie und PEG-Anlage
- Interdisziplinäre Intensivstation mit neun Betten