

## NEUROLOGISCHE AMBULANZ

Leitung:

Oberarzt Dr. med. Jürgen Siebert

Oberärztin Simone Kitzmann

Anmeldung:

T (05281) 99 - 15 53

F (05281) 99 - 16 62

ambulanz-neurologie.bkp@agaplesion.de

## Sprechstunden

Dystonie-/ Botulinumtoxin-Ambulanz

Multiple Sklerose-Ambulanz

Neuroimmunologische Ambulanz

Neuroonkologische Ambulanz

Myasthenie-Ambulanz

Alzheimer-Spezialambulanz

ALS-Spezialsprechstunde

Montag bis Donnerstag: 9:00 bis 15:00 Uhr

Freitag: 8:30 bis 13:00 Uhr

Zusätzlich ist unsere Ambulanz montags bis freitags bereits ab 6:30 Uhr für Infusionen, elektrophysiologische Messungen und Laborkontrollen besetzt.

Durch eine Überweisung vom niedergelassenen Neurologen für unsere Neuroimmunologische Ambulanz ergibt sich die Möglichkeit zum Beratungsgespräch, zu einer Diagnostik und zur Planung und ggf. Durchführung einer Therapie.

Für unsere Neuroonkologische Ambulanz und für unsere Botulinumtoxin-Ambulanz dürfen wir auch die Überweisung Ihres Hausarztes akzeptieren.

Bitte vereinbaren Sie vorab einen Termin.

## ANFAHRT

Mit der Bahn:

- Von Hannover oder Altenbeken mit der S5 nach Bad Pyrmont, weiter mit dem Bus

Mit dem Bus:

- Buslinien 61, 62 und 64 bis Haltestelle „Bathildiskrankenhaus“

Mit dem Auto:

- Vom Bahnhof auf der Bahnhofstraße Richtung Norden, an der zweiten Kreuzung rechts in die Waldecker Straße. An deren Ende rechts in die Löwenser Straße, anschließend die zweite Straße links in die Maulbeerallee.

AGAPLESION EV. BATHILDISKRANKENHAUS

Maulbeerallee 4, 31812 Bad Pyrmont

T (05281) 99 - 0

F (05281) 99 - 11 48

info.bkp@agaplesion.de

www.bathildis.de



## NEUROLOGISCHE AMBULANZ

Zentrum für Multiple Sklerose

Zentrum für Botulinumtoxintherapie

www.bathildis.de





## Zentrum für Botulinumtoxintherapie

### Liebe Patientin, lieber Patient,

herzlich willkommen in der neurologischen Ambulanz. Wir möchten uns mit diesem Flyer bei Ihnen vorstellen und Sie mit unserem Leistungsangebot vertraut machen.

Als Ermächtigungsambulanz am AGAPLESION EV. BATHIL-DISKRANKENHAUS ergänzen wir die Versorgung der niedergelassenen Neurologinnen und Neurologen, indem wir diagnostische und therapeutische Verfahren übernehmen, die ambulant schwer abbildbar sind oder eine besondere Überwachung erfordern.

Ein Schwerpunkt unserer Ambulanz sind ambulante Infusions- und Injektionsbehandlungen, unter anderem bei Multipler Sklerose (MS), NMOSD, Myasthenie und Demenz.

### Neuroimmunologische Ambulanz

Zu den neuroimmunologischen Erkrankungen gehören MS und verwandte Krankheiten, Autoimmun-Neuropathien wie CIDP, MMN, Myasthenie und Polmyositis.

In unserer Ambulanz erfolgt die komplette Erstdiagnostik sowie die Weiterbehandlung dieser Erkrankungen. Zudem können sämtliche immunmodulatorischen (Immunsystem verstärkenden) oder immunsuppressiven (Immunsystem unterdrückenden) Behandlungen erfolgen, sofern sie keiner stationären Überwachung bedürfen. Stationäre Behandlungen können bei Bedarf vor Ort in der Klinik für Neurologie erfolgen.

## Zentrum für Multiple Sklerose



### Multiple Sklerose (MS)

Als zertifiziertes MS-Zentrum der DGMS beraten und betreuen wir Patientinnen und Patienten mit MS und anderen autoimmunentzündlichen Erkrankungen des zentralen Nervensystems, die uns von niedergelassenen Fachärzten für Neurologie zugewiesen werden:

- Zweitmeinung bei Verdacht auf MS
- Eingehende Diagnostik
- Indikationsstellung einer immunmodulatorischen Behandlung
- Beratung zur symptomatischen MS-Behandlung
- Umstellung oder Eskalation einer Immuntherapie
- Durchführung und Mitbetreuung aller aktuellen Infusions-, Injektions- oder Oraltherapien

### Myasthenia gravis, CIDP, MMN, Polymyositis

- Sicherung der Verdachtsdiagnose mittels spezifischer Laboruntersuchungen (Antikörpertestung), elektrophysiologischer (EMG) und pharmakologischer Tests
- Bei Myasthenie Abklärung einer möglichen Thymuspathologie mittels bildgebender Verfahren
- Festlegung eines Therapieplans entsprechend der klinischen Ausprägung der Erkrankung
- Einsatz neuer Therapieansätze bei Versagen der Standardtherapeutika, z. B. mittels therapeutischer Antikörper
- Therapieeskalation bei (drohender) myasthener Krise mittels Gabe von Immunglobulinen
- Langjährige Betreuung zur Verlaufsbeurteilung und Therapieoptimierung

## Neuroonkologische Ambulanz

Die Diagnose „Hirntumor“ ist für die Betroffenen sehr belastend. Dabei sind Tumorerkrankungen des Gehirns sehr unterschiedlich und ihre Therapien komplex. Die Prognose hängt wesentlich von der Art des Tumors, seinem Wachstumsverhalten (WHO-Gradierung), seinen molekularen Markern und dem Ansprechen auf eine Therapie ab.

In unserer Neuroonkologischen Ambulanz beraten wir Sie individuell über Ihre Erkrankung und die Behandlungsmöglichkeiten. Wir begleiten Sie über den gesamten Krankheitsverlauf und stehen Ihnen als feste Ansprechpersonen zur Seite.

In enger Zusammenarbeit mit unserer Abteilung für Neurochirurgie organisieren wir bereits während des stationären Aufenthalts –bei Bedarf– Termine in strahlentherapeutischen Einrichtungen in Hameln, Lemgo oder Höxter und koordinieren die weiteren Therapiepläne sowie MRT-Kontrollen. Ergänzend bestehen Anbindungen an das molekulare Tumorboard der Universitätsmedizin Göttingen und die neurochirurgische Tumorkonferenz im Haus, in denen regelmäßige interdisziplinäre Fallbesprechungen erfolgen.

## Botulinum-Ambulanz

Unser aktuelles Behandlungsspektrum umfasst folgende Erkrankungen:

- Dystonien
- Spastische Lähmungen
- Vermehrtes Schwitzen (Hyperhidrosis)
- Chronische Migräne

## Spastik-Ambulanz

- Behandlung mit Botulinumtoxin
- Prüfung der Baclofenpumpenindikation durch Testbolus
- Intrathekal, ggf. auch intrathekale Korticoid-Gabe
- Optimierung der medizinischen Behandlung