Informationen für Patient:innen

Bitte bringen Sie alle relevanten medizinischen Unterlagen mit, inklusive

- aktueller Medikamentenliste (z. B. Bundesmedikationsplan)
- Allergiepass
- Fotodokumentation von Schwellungen
- Schwellungs-Tagebuch/ -Kalender (falls vorhanden)

Ansprechpartner

Dr. Felix Johnson

Oberarzt/ Leitung Angioödem-Spezialsprechstunde Univ.-Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Innsbruck E-Mail felix.johnson@tirol-kliniken.at

Kontakt & Terminvereinbarung

Angioödem-Spezialsprechstunde

Terminvereinbarung von

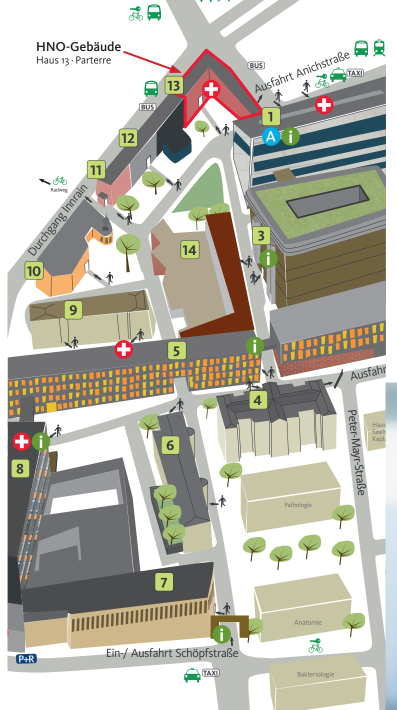
Montag bis Freitag 9.00 – 12.00 Uhr

Tel +43 50 504-231 47 Fax +43 50 504-252 10

E-Mail lki.hn.ambulanz@tirol-kliniken.at

Sprechstundenzeiten: Dienstag 14.00 – 15.30 Uhr

Haus 13 · Go · Allgemeine Ambulanz







Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

6020 Innsbruck · Anichstraße 35

Angioödem-Spezialsprechstunde



Angioödem-Spezialsprechstunde

Die Angioödem-Spezialsprechstunde der Univ.-Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Innsbruck ist auf die Behandlung von Patient:innen mit Bradykinininduziertem Angioödem und unklaren Schwellungen spezialisiert. Besondere Erfahrung haben wir in der Behandlung des hereditären und medikamenteninduzierten Angioödems.

Angioödeme können prinzipiell die gesamte Haut betreffen einschließlich des Magen-Darm-Traktes oder die Schleimhäute der oberen Atemwege. Die Diagnostik und Behandlung dieser Erkrankungen können sich schwierig gestalten. In vielen Fällen sind aufwändige Laboruntersuchungen oder genetische Untersuchungen erforderlich, um die Diagnose zu sichern. Unsere Klinik verfügt über viel Erfahrung in der Diagnose und Behandlung dieser Krankheiten und unsere Labore sind nach den höchsten Standards akkreditiert.

Das Angioödem-Team



Dr. Felix JohnsonOberarzt



Helen Heppt Assistenzärztin

Was ist ein Angioödem?

Angioödeme, auch Quincke-Ödem genannt, sind Schwellungen der Schleimhaut und des Unterhautgewebes, die am ganzen Körper vorkommen können. Angioödem ist ein sehr allgemeiner Begriff, der eine Schwellung im Bereich der Haut oder der Schleimhäute beschreibt, die durch eine Ansammlung von überschüssiger Flüssigkeit verursacht wird. Diese Flüssigkeitsansammlung resultiert aus einer Ausdehnung und einer erhöhten Durchgängigkeit der Gefäße, wodurch Flüssigkeit in das Gewebe eindringen kann.

Ursachen und Formen

Man kann zwischen Histamin- und Bradykininvermittelten Angioödemen unterscheiden.

Histaminvermittelte Angioödeme, verursacht durch eine allergische Reaktion, sind durch Rötung oder Juckreiz gekennzeichnet und können leicht mit Antihistaminika oder Glukokortikoiden behandelt werden. Die häufigste Erkrankung, die hierdurch entsteht, ist die Nesselsucht (von Medizinern 'urticaria' genannt). Bradykininverursachte Angioödeme treten ohne Juckreiz oder Rötung auf und sprechen nicht auf Antihistaminika oder Kortison an. Bradykinine sind körpereigene Gewebshormone, deren Ausschüttung zu einer Erweiterung der Blutgefäße führt.

In unserer Spezialsprechstunde konzentrieren wir uns auf die Diagnose und Behandlung von

- hereditären Angioödemen (HAE)
- erworbenen Angioödemen (AAE)
- Angiotensin-Converting-Enzyme (ACE)-Hemmern/ Sartan-assoziierten Angioödemen und
- idiopathischen Angioödemen

Mögliche Auslöser von Angioödemen

- Entzündungen
- Verletzungen
- Operationen
- Invasive Untersuchungen (Endoskopie)
- · Zahndurchbruch bei Kindern
- Stress
- Regelblutungen
- · Wechseljahre
- Einnahme von Östrogen
- Alkohol
- ACE-Hemmer
- AT1-Blocker (Sartane)

Diagnostik

- Genanalysen
- Ausschluss immunologischer Störungen
- Faktorenanalyse
- Fokussuche
- Mitbetreuung durch Gastroenterolog:innen, Kinderärzt:innen und Gynäkolog:innen

Behandlungsmöglichkeiten für Bradykinin-induzierte Angioödeme

- Humane und rekombinante C1-Inhibitorkonzentrate
- Bradykinin-Rezeptorblocker
- Kallikrein-Inhibitoren

Die Auswahl der geeigneten Medikation bedarf einer ausführlichen Vordiagnostik und Beratung.