

## So finden Sie uns



### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Nutzen Sie die städtischen Buslinien A1, A2, A/G oder H und fahren Sie bis zur Haltestelle Döllberg/Klinikum.

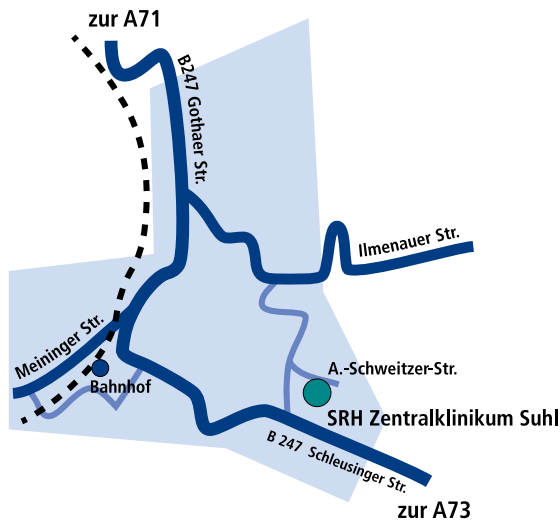
Mit der Bahn reisen Sie auf der Strecke Erfurt – Schweinfurt.

Ab dem Bahnhof Suhl steigen Sie in die städtischen Buslinien um.

### Mit dem Pkw:

Reisen Sie über die Autobahnen A71 (Sömmerda – Schweinfurt), A73 (Suhl – Lichtenfels) oder über die Bundesstraße B247

(Rtg. Schleusingen) an. Im Stadtgebiet folgen Sie der Ausschilderung „SRH Zentralklinikum Suhl“.



## Sprechzeiten und Kontakt

### Interdisziplinäre Schwindelsprechstunde

dienstags 9:30 bis 14:00 Uhr

### Ansprechpartner

#### I Chefarzt Dr. med. Daniel Böger

Telefon: 03681 35-5372

E-Mail: [daniel.boeger@zs.srh.de](mailto:daniel.boeger@zs.srh.de)

#### I Sekretariat: Christiane Andersch

Telefon: 03681 35-5370

E-Mail: [christiane.andersch@zs.srh.de](mailto:christiane.andersch@zs.srh.de)

#### I Bernd Reuter,

#### Arzt in Weiterbildung (AiW) für HNO-Heilkunde

Telefon: 03681 35-5391

E-Mail: [bernd.reuter@zs.srh.de](mailto:bernd.reuter@zs.srh.de)

#### I Termine für ambulante Vorstellungen

Telefon: 03681 35-5391

E-Mail: [hnoamb@zs.srh.de](mailto:hnoamb@zs.srh.de)



### SRH Zentralklinikum Suhl gGmbH

#### Kopf-Zentrum

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten /

Plastische Operationen

Albert-Schweitzer-Straße 2

98527 Suhl

Telefon: 03681 35-5370

Telefax: 03681 35-5371

Internet: [www.srh.de/zs](http://www.srh.de/zs)

Ein Unternehmen der SRH



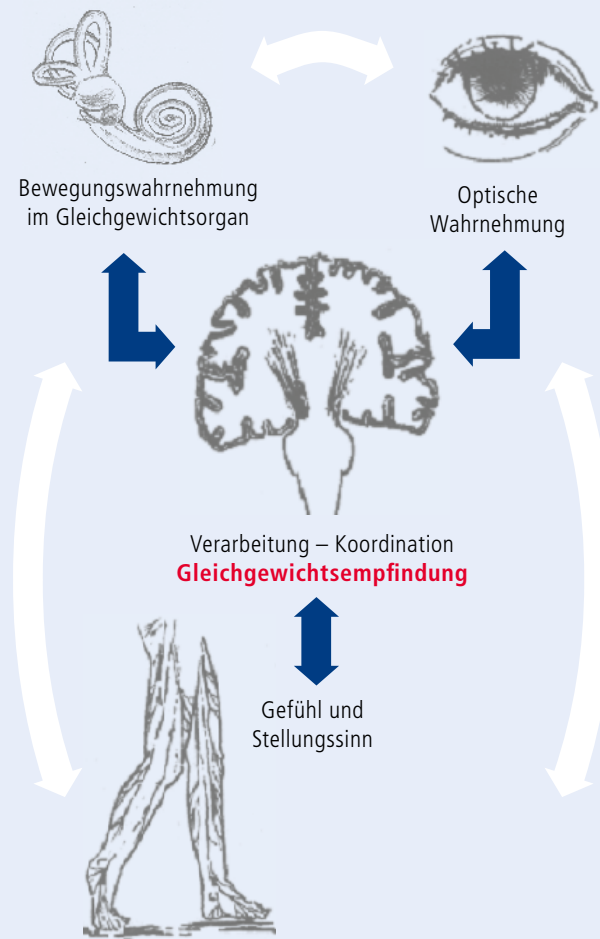
## Vertigo

### Interdisziplinäre Schwindelsprechstunde



## Was ist Schwindel?

„Schwindel“ ist ein Oberbegriff für eine Vielzahl möglicher Störungen eines komplexen Regelsystems mit irritierter räumlicher Beziehung des Körpers zu seiner Umgebung. Er umfasst abnorme Bewegungsempfindungen, Unsicherheitsgefühl, Ohnmacht, Sehstörungen, Übelkeit, etc. Schwindel ist ein Alarmsignal des Körpers, das abgeklärt werden muss.



## Das Gleichgewichtssystem – ein komplexes und fein abgestimmtes Regelsystem zur Orientierung des Körpers im Raum



### Wie erfolgt die Diagnostik?

So komplex wie die Ursachen sein können, so umfassend kann die Diagnostik und Behandlung sein. Nicht selten ergibt sich eine multifaktorielle Ursache der Schwindelbeschwerden, insbesondere bei älteren Patienten. Einen fachübergreifenden Ansatz bietet hierfür unsere interdisziplinäre Sprechstunde der HNO und Neurologie.

Die genaue Untersuchung umfasst neben einer ausführlichen Anamnese und klinischen Untersuchung inkl. Lagerungsprüfung eine fachspezifische Diagnostik – bestehend aus Audiometrie, Tympanometrie, kalorischer Prüfung/VOG, VEMP's, BERA (je nach Notwendigkeit) – und ebenso eine weiterführende neurologische Abklärung.

### Wie gestaltet sich die Therapie?

Abhängig von der genauen Ursache des Schwindels erstrecken sich die Therapieoptionen über ein weites Feld: von einem Übungsprogramm über ein gezieltes Habituationstraining oder verschiedene medikamentöse Behandlungskonzepte (intravenös oder in Tablettenform) bis hin zur intratympanalen Gentamycin-Instillation (bei Mb. Meniere) und zu operativen Verfahren.