

- Connsyndrom Phäochromozytom, Cushingsyndrom, Hypercortisolismus
- Nebennierenunterfunktion, M. Addison

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Abklärung von Nebennierentumoren, Nebennierenadenomen, Inzidentalomen
- Abklärung hormonbedingter Blutdruckerhöhungen
- Stimulationstests der Nebennierenfunktion
- Suppressionstests der Nebennierenfunktion
- Einleitung und Überwachung von Nebennierenhormonersatztherapie
- Einleitung und Überwachung von medikamentöser Therapie von Nebennierentumoren.
- Tumornachsorge bei Nebennierentumoren

Erkrankungen der Nebenschilddrüse und des Calcium-Phosphathaushalts

- Hypercalcämie
- Hypocalcämie
- Hyperparathyreoidismus
- Hypoparathyreoidismus
- Pseudohyperparathyreoidismus
- Genetische Veränderungen des Calcium-, Phosphat- und Knochenstoffwechsels

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Differenzierte Abklärung des Calcium-, Vitamin D-, Phosphatstoffwechsels
- Nebenschilddrüsenultraschall
- Einleitung einer Differentialtherapie und Therapieüberwachung

Ernährungsstörungen

- Adipositas
- Starke Gewichtszunahme
- Ungewollte Gewichtsabnahme
- Untergewicht

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Abklärung hormoneller Ursachen
- Ernährungsanamnese
- Grundumsatzbestimmung
- Ernährungstherapie

Endokrine Blutdruckstörungen

- Connsyndrom
- Phäochromozytom

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Nebennierensuppressionsteste
- Therapieeinleitung

Wachstums- und Entwicklungsstörungen, Geschlechtshormonveränderungen

- Kleinwuchs
- Hochwuchs
- Entwicklungsverzögerung
- Störungen der Geschlechtsentwicklung
- PCO-Syndrom
- Hirsutismus
- Unerfüllter Kinderwunsch
- Gynäkomastie
- Adrenogenitales Syndrom

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Stimulationstests
- Suppressionstest
- Einleitung einer Hormonersatz- bzw. -suppressions-therapie

Endokrine Tumore

- Hormonproduzierende Tumore
- Erbliche Endokrine Tumore (MEN)

Kontakt

REGIOMED Klinikum Coburg
Ketschendorfer Straße 33
96450 Coburg

Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechselerkrankungen

Chefärztin Priv.-Doz. Dr. med. Sigrun Merger
Fachärztin für Innere Medizin, Endokrinologie und Diabetologie

Oberärztin Dr. med. Ina Lichtenfeld
Fachärztin für Innere Medizin, Diabetologie DDG

Sekretariat
Telefon 09561 22-6239

Stationäre Patientenaufnahme
Telefon 09561 22-36000

Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechselerkrankungen

REGIOMED Klinikum Coburg

REGIOMED  KLINIKEN



www.regiomed-kliniken.de

Informationen für Ärzte,
Patienten und Angehörige



Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Kolleginnen und Kollegen,

bereits seit 2014 behandeln wir in unserer Abteilung Menschen mit allen Hormon- und Stoffwechselerkrankungen, insbesondere auch die „Volkskrankheit“ Diabetes mellitus, Schilddrüsen-Dysfunktionen und Fettstoffwechselstörungen.

Wir bieten Ihnen eine differenzierte und individuell angepasste Diagnostik und Therapie aller häufigen und seltenen Erkrankungen der Hormonsysteme sowie der Stoffwechselerkrankungen.

Trotz einer hoch spezialisierten Medizin steht bei uns immer der einzelne Patient als Mensch im Sinne einer ganzheitlichen und interdisziplinären Betrachtung im Mittelpunkt.



Ihre
PD Dr. med. Sigrun Merger
Chefärztin

Unser Fachgebiet

Die Endokrinologie befasst sich mit Störungen hormonproduzierender Organe und behandelt die Folgen von Hormondysfunktionen. Hormone sind lebenswichtige Botenstoffe, die komplexe Abläufe im menschlichen Körper steuern.

Die wichtigsten hormonproduzierenden Drüsen sind die Hypophyse (Hirnanhangsdrüse), die Schilddrüse, die Nebenschilddrüse, die Bauchspeicheldrüse, die Nebennieren und die Geschlechtshormondrüsen (Eierstöcke, Hoden).

Unser Leistungsspektrum

Stationäre Versorgung

Klinik für Endokrinologie, Diabetologie Stoffwechselerkrankungen am Klinikum Coburg

Diabetes Zentrum DDG Typ 1 und 2

- Diagnostik, Erst- bzw. Neueinstellungen von Pat. mit Diabetes mellitus Typ1, Typ2 sowie seltenen Diabetesformen
- Strukturierte Patientenschulungen bei entgleistem Diabetes mellitus
- Insulinpumpeneinstellung bei Diabetes mellitus
- Therapieeinstellung bei Diabetes mellitus und massiver Insulinresistenz
- Behandlung von Patienten mit Diabetischem Fußsyndrom
- Diagnostik und Therapie von Schwangeren mit Diabetes und endokrinen Störungen (in Kooperation mit der Gynäkologie und dem Perinatalzentrum)
- Thyreotoxische Krisen
- Addisonkrisen
- Phäochromozytome
- Metopirontests
- Kochsalzbelastungstests
- Hungerversuch
- Clonidintests

Ambulante Versorgung

- **REGIOMED MVZ Coburg - Endokrinologie**
- **Privatambulanz**

Erkrankungen der Schilddrüse

- Autoimmune Schilddrüsenenerkrankungen (Hashimoto, M. Basedow, endokrine Orbitopathie)
- Entzündliche Schilddrüsenveränderungen (Thyreoiditis deQuervain, Medikamenten-induzierte Thyreoiditiden)
- Thyreotoxische Krisen
- Schilddrüsenknoten, Schilddrüsenautonomen,

- Schilddrüsenvergrößerungen
- Schilddrüsenüber-/unterfunktionen
- Schilddrüsenkonversionsstörungen
- Schilddrüsenenerkrankungen in der Schwangerschaft
- Schilddrüsenkarzinome
- Schilddrüsenfehlanlagen/-hormonrezeptorresistenz

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Differenzierte Schilddrüsenhormonbestimmungen, Schilddrüsenautoantikörper, Schilddrüsentumormarker
- Schilddrüsenultraschall, Schilddrüsenduplex, Schilddrüsenelastographie
- Feinnadelpunktion der Schilddrüse
- Calciumstimulationstest zur Diagnostik des Medullären Schilddrüsenkarzinoms
- Differenzierte Schilddrüsenhormontherapie und Schilddrüsenhormonsuppressive Therapien
- Immunmodulierende bzw. Immunsuppressive Therapie bei endokriner Orbitopathie
- Einleitung und Überwachung von medikamentösen Schilddrüsentumorthapie
- Echotherapie von Schilddrüsenknoten

Erkrankungen des Zuckerstoffwechsels

- Diabetes mellitus Typ1 und Typ 2
- Metabolisches Syndrom
- Seltene Diabetesformen
- Unterzuckerungen (Hypoglykämien)
- Insulinome
- Diabetes mellitus in der Schwangerschaft
- Folgeerkrankungen des Diabetes mellitus (Diabetisches Fußsyndrom, Diabetische Polyneuropathie, Diabetische Nephropathie)

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Differenzialdiagnostik des Diabetes mellitus inklusive Diabetescluster, der Insulinresistenz, der Diabetesbegleiterkrankungen und der Risikofaktoren
- Abklärung Hypoglykämien
- Einleitung und Kontrolle einer individualisierten Diabetestherapie (orale Antidiabetika, alle Formen der

- Insulintherapie einschließlich Insulinpumpentherapie, Glukosesensoren
- Individualisierte Therapie der Begleit- und Folgeerkrankungen

Fettstoffwechselstörungen

- Dyslipidämien
- Hypercholesterinämie
- Hypertriglyzeridämie

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Lipiddifferenzierung
- Einleitung und Kontrolle einer differenzierten Lipidtherapie
- Ernährungstherapie bei Fettstoffwechselstörungen

Erkrankungen der Hirnanhangsdrüse (Hypophyse)

- Hypophysenadenome, Tumore der Hirnanhangsdrüse, Prolaktinome, Zentrales Cushingsyndrom, Akromegalie, Zentrale Hyperthyreosen
- Hypophyseninsuffizienz, Zentrale Hypothyreosen, Zentrale Nebenniereninsuffizienz, Diabetes insipidus, Wachstumshormonmangel, Hypogonadotroper Hypogonadismus
- Hypophysitis

Diagnostik und Therapiemöglichkeiten

- Stimulationstests der Hirnanhangsdrüsenachsen
- Suppressionstests der Hirnanhangsdrüsenachsen
- Einleitung und Überwachung von Hypophysenhormonersatztherapie
- Einleitung und Überwachung von medikamentöser Therapie von Hypophysentumoren.

Erkrankungen der Nebenniere

- Nebennierenraumforderungen, Nebennierentumore, Nebenniereninzidentalome
- Hormon-bedingte Blutdruckerhöhungen