

WS 2022/2023

Hauptvorlesung Innere Medizin

<b>Datum</b>	<b>Tag</b>	<b>Thema</b>	<b>Dozent</b>
03.11.2022	Do	Osteoporose und Hyperparathyreoidismus	Prof. Tönjes
04.11.2022	Fr	Schilddrüsenautonomie und Immunhyperthyreose	PD Karger
07.11.2022	Mo	Schilddrüsenknoten	PD Karger
08.11.2022	Di	Hypophyse - Normale Funktion	PD Miehle
09.11.2022	Mi	Hypophyse - Erkrankungen	PD Miehle
10.11.2022	Do	Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2	Prof. Tönjes
11.11.2022	Fr	Endokrine Comata/Notfälle	Prof. Tönjes
14.11.2022	Mo	Langzeitkomplikationen bei Diabetes mellitus	PD Ebert
15.11.2022	Di	Adipositas + Fettgewebe als endokrine Drüse	PD Ebert
<b>16.11.2022</b>	<b>Mi</b>	<b>Buß- und Betttag</b>	
17.11.2022	Do	keine Vorlesung	
18.11.2022	Fr	Struma und Hypothyreose	PD Karger
21.11.2022	Mo	Nebenniere - Normale Funktion	PD Miehle
22.11.2022	Di	Nebenniere - Erkrankungen und endokrine Hypertonie	PD Miehle

**Hörsaal OZ**

**Zeit: 15:15 - 16.00 Uhr**