

Universitätsklinikum Bonn Institut für Klinische Chemie und Klinische Pharmakologie Zentrallabor Direktor: Prof. Dr. med. G. Hartmann Ärztl. Leiterin: Prof. Dr. med. B. Stoffel-Wagner Venusberg - Campus 1 53127 Bonn Tel. 02 28 / 2 87 - 151 06 Fax 02 28 / 2 87 - 121 59	Station _____ Telefon / Fax _____ Datum _____ Uhrzeit _____ Patientenetikett
--	---

Einsender (Stempel):	sonstige Angaben Größe (cm): _____ Gewicht (kg): _____ Zyklustag: _____ Schw.-Woche: _____ Pubes: _____ Mammae: _____ <input type="checkbox"/> Präpubertär <input type="checkbox"/> Follikelphase <input type="checkbox"/> Zyklusmitte <input type="checkbox"/> Lutealphase <input type="checkbox"/> Menarche <input type="checkbox"/> Postmenopausal	Medikation <input type="checkbox"/> L-Thyroxin <input type="checkbox"/> sonst. Glucocort. <input type="checkbox"/> Vitamin D <input type="checkbox"/> Fludrocortison <input type="checkbox"/> Dopaminagonist <input type="checkbox"/> Testosteron <input type="checkbox"/> HGH <input type="checkbox"/> Ovulationshemmer <input type="checkbox"/> Hydrocortison <input type="checkbox"/> sonst. Östr./Gest. Sonstige:
----------------------	--	--

Funktionsteste

Material: Lithium-Heparin Plasma (sofern nicht anders angegeben)

Funktionstest	Parameter	bitte Entnahmezeiten in min angeben/ankreuzen										Klin. Angaben / Diagnosen	
		-15'	0'	15'	30'	45'	60'	90'	120'	150'	180'		
Hypophysenvorderlappen													<input type="checkbox"/> Verdacht auf <input type="checkbox"/> Bekannt (Verlauf) <input type="checkbox"/> Zustand nach <input type="checkbox"/> Amenorrhoe/Oligomenorrhoe <input type="checkbox"/> Akromegalie <input type="checkbox"/> Conn-Syndrom <input type="checkbox"/> Cushing-Syndrom <input type="checkbox"/> C-Zell-Karzinom <input type="checkbox"/> Diabetes insipidus <input type="checkbox"/> Diabetes mellitus <input type="checkbox"/> Entwicklungsverzögerung <input type="checkbox"/> Gynäkomastie <input type="checkbox"/> HGH-Mangel <input type="checkbox"/> Hirsutismus <input type="checkbox"/> Hyperandrogenämie <input type="checkbox"/> Hypertonie <input type="checkbox"/> Hypoglykämie <input type="checkbox"/> Hypogonadismus <input type="checkbox"/> Neuroendokriner Tumor <input type="checkbox"/> NNR-Insuffizienz <input type="checkbox"/> Phäochromozytom <input type="checkbox"/> Sonstige:
HGH-Suppressions-Test	<input type="checkbox"/> HGH												
	<input type="checkbox"/> Glucose (NaF-Plasma)												
	<input type="checkbox"/> IgF-1	—		—		—		—		—		—	
Insulin-Hypoglykämie-Test	<input type="checkbox"/> Cortisol												
	<input type="checkbox"/> HGH												
	<input type="checkbox"/> IgF-1	—		—		—		—		—		—	
	<input type="checkbox"/> ACTH (EDTA, gekühlt)												
GHRH/Arginin-Test	<input type="checkbox"/> HGH												
	<input type="checkbox"/> IgF-1	—		—		—		—		—		—	
LHRH-Test	<input type="checkbox"/> LH												
	<input type="checkbox"/> FSH												
CRH-Test	<input type="checkbox"/> Cortisol												
	<input type="checkbox"/> ACTH (EDTA, gekühlt)												
Hypophysenhinterlappen													
3%-NaCl-Test	<input type="checkbox"/> Natrium												
	<input type="checkbox"/> Kalium												
	<input type="checkbox"/> Osmolalität												
	<input type="checkbox"/> Copeptin												
Arginin-Infusionstest	<input type="checkbox"/> HGH												
	<input type="checkbox"/> Copeptin												
Nebenniere													
ACTH-Test	<input type="checkbox"/> Cortisol												
	<input type="checkbox"/> 17-OH-Progesteron												
	<input type="checkbox"/> DHEAS												
Kochsalzbelastungstest	<input type="checkbox"/> Cortisol												
	<input type="checkbox"/> Aldosteron (EDTA)												
	<input type="checkbox"/> Renin (EDTA)												
Captoprilsuppressionstest	<input type="checkbox"/> Aldosteron (EDTA)												
	<input type="checkbox"/> Renin (EDTA)												
Clonidin-Hemmtest	<input type="checkbox"/> Metanephrin												
	<input type="checkbox"/> Normathanephrin												
Pankreas/Gastrointestinaltrakt													
OGTT	<input type="checkbox"/> Insulin												
	<input type="checkbox"/> C-Peptid												
	<input type="checkbox"/> Glucose (NaF-Plasma)												
	<input type="checkbox"/> Proinsulin												
Gonaden													
HCG-Test	<input type="checkbox"/> Testosteron												
24-Std.-Spontansekretionsprofile													
	<input type="checkbox"/> Cortisol (Speichel)	08:00	12:00	16:00	20:00	24:00							

Bitte Probenröhrchen mit Patientenaufkleber und Abnahmezeiten (min) versehen!