

PRESSEINFORMATION

Bonn, 23. August 2018

Beta Klinik – Zahlen und Fakten

- Die Beta Klinik wurde 2008 als Kopf- und Wirbelsäulen-Klinik in Bonn gegründet. Heute verfügt sie über zirka 30 Fachrichtungen, deren Spezialisten gemeinsam im ambulanten und stationären Bereich zusammenarbeiten. Hierbei sind unter dem Dach der Beta Klinik sowohl hochspezialisierte Facharztpraxen als auch ein kompletter Klinikbetrieb vereint.
- Zu den angebotenen Fachrichtungen zählen: Anästhesie und Schmerztherapie, Augenheilkunde, Allgemeinchirurgie, Dermatologie und Allergologie, Epileptologie, Gefäßchirurgie, Gynäkologie und Senologie, Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kardiologie und interventionelle Kardiologie, Innere Medizin und Gastroenterologie, Laboratoriumsmedizin, Neuroradiologie und Kinderradiologie, Neurochirurgie, Neurologie, Nuklearmedizin, Onkologie, Orthopädie und Gelenkchirurgie und Gelenkprothetik, Plastische/Ästhetische Chirurgie, Präventivmedizin (Check-up/Ernährung), Proktologie, Psychosomatik, Psychiatrie, Schlafmedizin, Sportmedizin und Rehabilitation, Urologie, Zahnmedizin und Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie. In den Räumlichkeiten der Beta Klinik befinden sich zudem die Dr. Seibt Genomics GmbH und eine Niederlassung der Rahm GmbH.
- Die Klinik verfolgt einen ganzheitlichen Ansatz, alle Mediziner und Therapeuten arbeiten interdisziplinär zusammen. Dabei steht der Patient immer im Mittelpunkt.
- Das Konzept: hohe fachliche Spezialisierung und Spitzenqualität bei Diagnostik und Behandlung.

PRESSEINFORMATION

- Es werden konservative und operative Therapieverfahren eingesetzt; bevorzugt werden – sowohl bei ambulanten Eingriffen als auch bei Operationen und stationären Eingriffen – schonende minimalinvasive Verfahren.
- Mehr als 240 Mitarbeiter – darunter zirka 60 Ärztinnen und Ärzte unterschiedlicher Fachrichtungen – arbeiten in der Klinik und den Facharztpraxen an der individuellen und ganzheitlichen Versorgung der Patientinnen und Patienten.
- 22 komfortable Zimmer und zwei Suiten stehen zur Verfügung. Zudem besteht die Möglichkeit, im benachbarten Hotel Kameha Grand zu wohnen, wenn der gesundheitliche Zustand es zulässt.
- Die Patienten der Klinik stammen aus dem Großraum Bonn, dem südlichen Rheinland, aus dem übrigen Deutschland und dem Ausland. Hierbei insbesondere aus Europa, dem Nahen Osten, Asien mit dem Schwerpunkt China und Malaysia, Russland sowie den Vereinigten Staaten.
- Die Klinik verfügt über drei Operationssäle sowie Aufwach- und Intensivstation, die technisch universitärem Niveau entsprechen.
- Modernste Medizintechnik: dazu gehören unter anderem zwei Hochfeld-Magnetresonanztomografen (MRT), Mehrzeilen-Computertomograf (CT), Linksherzkatheter, die MRT-gesteuerte Laserablationstechnologie VISUALASE™, Röntgenanlage, Ultraschallgeräte, Digitale Mammografie mit Tomosynthese, Endoskopiegeräte, Operationshochleistungsmikroskope, Neuronavigation und Stoßwellen-Therapiegerät.
- Kooperationen bestehen unter anderem mit den Universitätskliniken Bonn, Düsseldorf, Essen, mit dem Centrum für integrierte Onkologie (CIO Köln Bonn), mit Dr. Seibt Genomics, einem molekularbiologischen Genanalysezentrum, dem Kinderwunschzentrum Bonner Bogen, mit Fiagon, einem Hersteller klinischer Navigationssysteme, Arthrex, einem Hersteller endoskopischer Medizintechnik und Pro Nursing.



PRESSEINFORMATION

- Die BetaGenese Klinik wurde 2014 als Tochterunternehmen gegründet. In enger Kooperation mit der Beta Klinik werden Patientinnen und Patienten mit psychosomatischen Beschwerden hier stationär und teilstationär versorgt.
- Mit Beta Preventive Healthcare (Beta PHC) bietet die Beta Klinik seit Sommer 2017 auch naturheilkundliche und präventive Ganzheitsmedizin, unter anderem für asiatische Patienten an.
- Mit Beta Sleep verfügt die Beta Klinik seit Herbst 2017 über ein modernes Schlaflabor.
- Die Beta Neurologie – Kompetenzzentrum für Epilepsie hat im Frühjahr 2018 auf dem Beta-Klinik-Campus eröffnet.

Für weitere Informationen:

Beta Klinik GmbH

Information und Presse

Donatella Gasser

Tel.: 0228 909075-514

E-Mail: donatella.gasser@betagenese.de

Web: www.betaklinik.de