

# Fächerübersicht Salzkammergut-Klinikum

Unser umfassender Fächerkanon ermöglicht moderne Ausbildung in fast allen medizinischen Bereichen.

- **3 Interne Abteilungen und 1 Kardiologisches Department** mit Spezialisierungen in Intensivmedizin, Onkologie, Kardiologie, Endokrinologie, Gastroenterologie und Hepatologie, Rheumatologie und Nephrologie.
- **3 Chirurgische Abteilungen** mit Spezialisierungen in komplexer onkologisch rekonstruktiver Chirurgie an Ösophagus und Pankreas, Thoraxchirurgie, Gefäßchirurgie, bariatrische Chirurgie und Schilddrüsenchirurgie. Die Senologie wird innerhalb des fächerübergreifenden Mamma-Zentrums betrieben.
- **3 Unfallchirurgische Abteilungen und 1 Orthopädische Abteilung**, die entsprechend der neuen Ausbildungsordnung gerade zusammenwachsen mit Schwerpunkten in Traumatologie, Endoprothetik, Handchirurgie, Rheumachirurgie, Mikrochirurgischen rekonstruktiven Eingriffen, Arthroskopie, Achsenkorrigierende und Extremitäten verlängernde Eingriffe, Kinderorthopädie und Sportorthopädie.
- **1 Abteilung und 1 Department für Akutgeriatrie und Rehabilitation** mit angeschlossener Tagesklinik.
- **1 Abteilung und 1 Station für Kinder und Jugendheilkunde** mit Spezialisierungen in Neonatologie ab der 32. Woche, Endokrinologie, Entwicklungsdiagnostik, Kinderneurologie und Kinder- und Jugendpsychosomatik..
- **2 Gynäkologisch-Geburtshilfliche Abteilungen** mit Schwerpunkten im Bereich der Pränatalmedizin, Geburtshilfe, Gynäkologische Onkologie und Senologie (innerhalb des Mamma-Zentrums), Urogynäkologie, Allgemeine Gynäkologie mit Endokrinologie und Sterilitätsabklärung.
- **1 Abteilung für Neurologie mit Stroke unit und 1 Neurologische Wochenklinik mit MS Station** mit den Schwerpunkten Schlaganfall, Schmerz, Neuromuskuläre KH, Neurodegenerative KH, MS, Epilepsie.
- **1 Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapie** mit Tagesklinik und Unterbringungsbereich.
- **1 Abteilung für Pulmologie** mit den Schwerpunkten Pneumonie, COPD, Asthma, Lungenfunktionsprüfung, Bronchus CA und Schlafmedizin.
- **1 Abteilung für Urologie** mit den Schwerpunkten Uro-Onkologie, Laparoskopie, Andrologie, Mikrochirurgie in der Andrologie. Insbesondere für das urologische Fach steht Österreichs modernster **OP Roboter** zur Verfügung.

- **1 Abteilung für HNO** mit den Schwerpunkten Mittelohrchirurgie, NNH Chirurgie, Parotischirurgie, Otoneurologie
- **1 Fachschwerpunkt für Augenheilkunde** mit Fokus auf Vorder- und Hinterabschnittschirurgie und Sehschule
- **3 Institute für Anästhesie und Intensivmedizin** mit den entsprechenden Schwerpunkten im Bereich der Intensivmedizin und Anästhesie und moderner Infrastruktur.
- **1 Station für Palliativmedizin und 1 Institut für Radioonkologie** komplettieren das Leistungsangebot, insbesondere im Sinne des onkologischen Vollversorgers.
- **1 Institut für PMR** mit Schwerpunkt in der Schmerztherapie
- **Akutaufnahmeeinheiten**, am Standort Vöcklabruck mit Betten und der Leistung des notärztlichen Dienstes.
- **3 Institute für Radiologie, 1 Institut für Labormedizin, 1 Institut für Pathologie und 1 Institut für Nuklearmedizin** komplettieren das Leistungsspektrum insbesondere in der Diagnostik, aber auch in den fachspezifischen Interventionen.
- Für nicht als Abteilung geführte Fächer wie der Dermatologie und der Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie stehen strukturierte Konsiliarversorgungen zur Verfügung. Selbstverständlich bieten wir auch hier Ausbildungsinhalte an.

Wir verstehen Medizin sehr als ein fach- und berufsgruppenübergreifendes Miteinander. Entsprechende Schwerpunkte haben wir insbesondere in der Onkologie gesetzt. So steht uns seit April 2015 ein **Mammazentrum** zur noch besseren Versorgung unserer Patientinnen zur Verfügung.

Neben dem wichtigsten Kapital, den 2.600 Kolleginnen und Kollegen, ist das Salzkammergut-Klinikum zudem mit einer Vielzahl von moderner Infrastruktur ausgestattet.

Beispielhaft seien angeführt:

- 2 MRTs, 3 CTs, 1 PET CT, 2 ECTs.
- 2 STRs (Strahlen- bzw. Hochvolttherapiegeräte).
- 2 Dialysestationen.
- 3 Operative Intensivstationen, 1 Internistische Coronary Care Unit, 2 Internistische Überwachungseinheiten, 1 Neonatologie, 1 Stroke Unit, 1 Respiratory Care Unit
- 1 Operationsroboter der modernsten Technologie.