



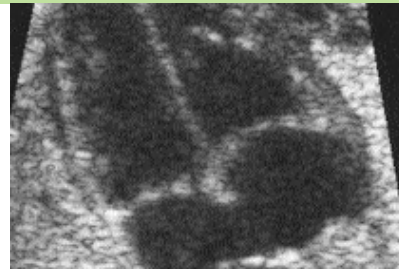
**Praenatal-Medizin
und Genetik
Düsseldorf**

praenatal.de

**Abteilung für pränatale
Medizin angeborener
Fehlbildungen**

In Kooperation
mit der Asklepios Klinik
Sankt Augustin







Abteilung für pränatale Medizin angeborener Fehlbildungen

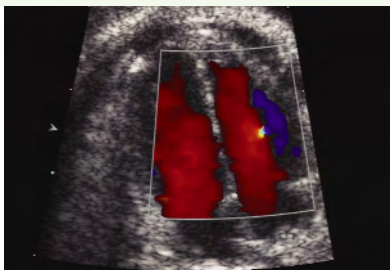
Liebe werdende Eltern,

Paaren, bei deren Kindern bereits in der Schwangerschaft eine therapiebedürftige Erkrankung festgestellt wurde, stehen in der Regel bis zur Geburt noch verschiedene Untersuchungen, Beratungsgespräche und möglicherweise auch vorgeburtliche Therapien bevor. Neben der Sorge um das ungeborene Kind kommt dann häufig noch die Angst vor wechselnden Ansprechpartnern, langen Wartezeiten und Wegen hinzu.

Die „Abteilung für pränatale Medizin angeborener Fehlbildungen“ wurde gegründet, um betroffene Eltern so früh wie möglich in ein interdisziplinäres Netz von Geburtshelfern, Diagnostikern, Kinderärzten, Therapeuten und Psychologen einzubinden. Ein Spezialisten-Team

aus den betreffenden Fachbereichen begleitet die werdenden Eltern über den gesamten Zeitraum – von der vorgeburtlichen Diagnose bis hin zum Abschluss der notwendigen Therapie nach der Geburt.

Das Konzept dieser Abteilung ist bundesweit einzigartig: Eingebettet in die Asklepios Kinderklinik Sankt Augustin (dort in den Räumlichkeiten des Deutschen Kinderherzzentrums) lernen die Eltern schon früh alle Beteiligten sowie die Umgebung, in der sich ihr Kind nach der Geburt befinden wird, kennen. Experten aus allen wichtigen Fachbereichen gewährleisten hier die bestmögliche fachliche Betreuung.



Erfahrene Spezialisten von der Diagnostik bis zur Therapie



Die „Abteilung für pränatale Medizin angeborener Fehlbildungen“ wird von Dr. Rüdiger Stressig geleitet. Er ist seit 1993 Partner der Gemeinschaftspraxis „Prenatal-Medizin und Genetik Düsseldorf“, in der jährlich etwa 12.000 Schwangere und ihre ungeborenen Kinder betreut werden. Auf dem Gebiet der fetalen Echokardiographie, d. h. der vorgeburtlichen Herzdiagnostik, verfügt der Frauenarzt und Spezialist für Pränatalmedizin über besonders umfangreiche Erfahrung. Dr. Karsten Haug, Facharzt für Humangenetik und ebenfalls Partner bei „Prenatal-Medizin und Genetik Düsseldorf“, steht betroffenen Eltern für ein genetisches Beratungsgespräch zur Verfügung, wenn als Ursache einer Fehlbildung auch vererbte Erkrankungen oder chromosomale Fehler in Frage kommen.



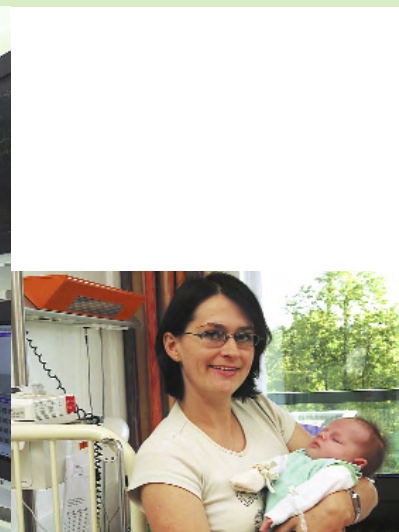
Die Asklepios Klinik Sankt Augustin ist eine der größten Kinderkliniken Deutschlands. Experten aus allen wichtigen Fachbereichen wie der Kardiologie, Herzchirurgie, Chirurgie, Orthopädie, Neurologie und Neonatologie haben große Erfahrung in der Behandlung von Neugeborenen mit angeborenen Fehlbildungen und Erkrankungen. Das hier angesiedelte Deutsche Kinderherzzentrum (DKHZ) gehört zu den bedeutendsten Zentren in Deutschland und ist ausschließlich in der Kinderkardiologie und Kinderherzchirurgie tätig. Hier werden die meisten herzkranken Kinder in Deutschland behandelt. Aufgrund der relativ hohen Zahl angeborener Herzfehler bildet die enge Zusammenarbeit mit dem DKHZ den Hauptschwerpunkt der neuen pränatalmedizinischen Abteilung.





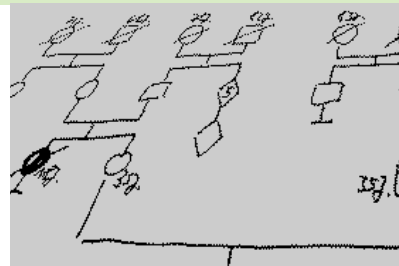
Interdisziplinäres Betreuungskonzept

- Bereits bei der vorgeburtlichen Untersuchung sind alle mit dem Krankheitsbild des Kindes beschäftigten Ärzte und Therapeuten anwesend und stehen den werdenden Eltern beratend zur Seite. Auf diese Weise werden unnötige Wartezeiten und Wege vermieden.
- Auf der Basis der z. B. durch Ultraschall erstellten exakten vorgeburtlichen Diagnose kann bereits früh ein ganzheitliches Behandlungskonzept für das Kind festgelegt werden. Die werdenden Eltern wissen entsprechend frühzeitig, was auf sie und ihr Kind zukommen wird.
- Bis zum Ende der Behandlung steht den Eltern immer das selbe Spezialisten-Team zur Seite. Zentraler Ansprechpartner für die Eltern ist dabei Dr. Rüdiger Stressig.
- Die Kinder werden im nahe gelegenen Klinikum Siegburg entbunden. Dort ist das medizinische Personal speziell geschult und auf das betreuungsbedürftige Neugeborene vorbereitet. Ein Hol- und Bringdienst transportiert das Kind nach Sankt Augustin. Um den Kindern einen Transport nach der Geburt zu ersparen, soll in der Kinderklinik künftig eine eigene Entbindungsstation eingerichtet werden.
- Wenn die Spezialisten der Kinderklinik den kleinen Patienten zur Behandlung übernehmen, kennen sie ihn bereits gut.



Leistungsspektrum

- Vorgeburtliche Diagnostik und Überwachung
- Vorgeburtliche Therapie
- Genetische Beratung und Diagnostik
- Beratung durch die entsprechenden kinderärztlichen Fachgruppen
- Festlegung eines fachübergreifenden Behandlungskonzeptes
- Festlegung des geeigneten Entbindungstermins/-modus
- Schaffen eines allumfassenden Kompetenznetzwerks





Sprechstunden

Die „Abteilung für pränatale Medizin angeborener Fehlbildungen“ befindet sich in den Räumlichkeiten des Deutschen Kinderherzzentrums Sankt Augustin (EG, Kardiologische Ambulanz).

Sprechstunde für pränatale Diagnostik angeborener Fehlbildungen, Dr. R. Stressig:
freitags ab 9:00 Uhr und nach Vereinbarung

Genetische Beratung, Dr. K. Haug:
dienstags nachmittags und nach Vereinbarung

Terminvereinbarung und Informationen

**Praenatal-Medizin
und Genetik Düsseldorf**

Tel. 02 11-3 84 57-0

**Deutsches Kinderherzzentrum
Asklepios Klinik Sankt Augustin,
Frau Kochs**

Tel. 0 22 41-24 96 51

Weitere Informationen zu „Prenatale Medizin und Genetik“ sowie über die Kinderklinik Sankt Augustin und das Deutsche Kinderherzzentrum finden Sie im Internet:

www.praenatal.de
www.asklepios.de
www.dkhz.de



Abteilung für pränatale Medizin angeborener Fehlbildungen

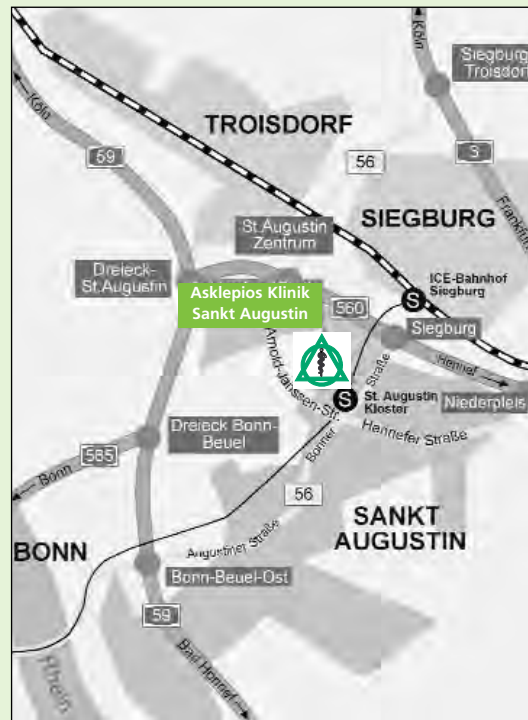
Dr. med. Rüdiger Stressig

Deutsches Kinderherzzentrum (DKHZ)

Arnold-Janssen-Str. 29, 53757 Sankt Augustin

Tel. 0 22 41-249 780, Fax: 0 22 41-249 652

mobil 01 72-2 41 17 71



Praenatal-Medizin und Genetik Düsseldorf

Gemeinschaftspraxis Priv.-Doz. Dr. med. P. Kozlowski, Dr. med. R. Stressig, Dr. med. S. Körtge-Jung, Dr. med. R. Hammer

Graf-Adolf-Straße 35, 40210 Düsseldorf, Telefon 0211-38457-0, Telefax 0211-38457-33, institut@praenatal.de, www.praenatal.de