

IHRE ANSPRECHPARTNER

Klinik für Kieferorthopädie

Univ.-Prof. Dr. Jörg Lisson
Dr. Magdalena Stec-Slonicz

Spaltsprechstunde

Jeden Mittwoch von 10.00 bis 13.00 Uhr

Telefon 06841/16-24910

www.kfo-homburg.de

Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Univ.-Prof. Dr. Dr. Wolfgang Spitzer
OA Dr. Rolf Thumser

Spaltsprechstunde

Jeden Mittwoch von 14.00 bis 16.00 Uhr

Telefon 06841/16-24922

www.mkg-homburg.de

Klinik für HNO-Heilkunde, Phoniatrie und Pädaudiologie

Univ.-Prof. Dr. Bernhard Schick

Telefon 06841/16-22996

www.hno-homburg.de

DAS SPALTZENTRUM AM UKS

**Kliniken für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
am Universitätsklinikum des Saarlandes
Homburg/Saar**

Klinik für Kieferorthopädie

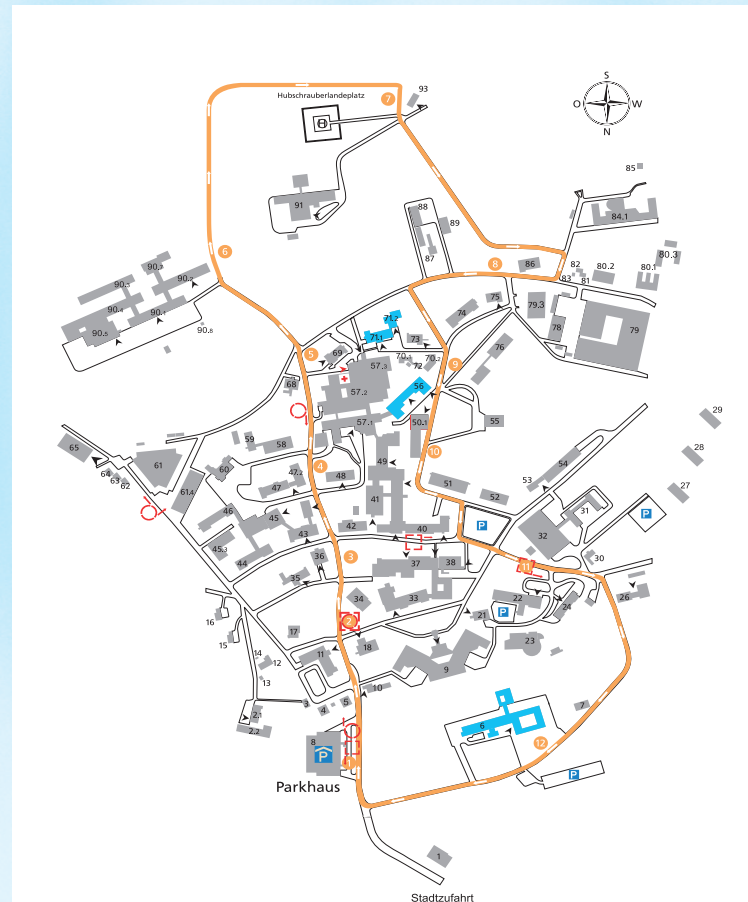
Gebäude 56

Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

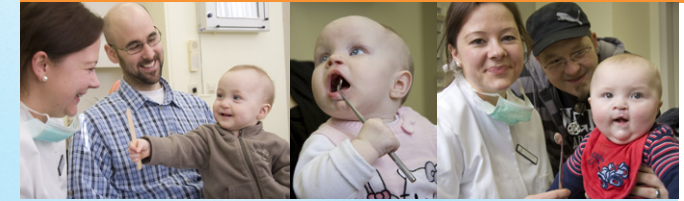
Gebäude 71

Klinik für HNO-Heilkunde, Phoniatrie und Pädaudiologie

Gebäude 6



Informationen>



Spaltzentrum

Kliniken für Zahn-,
Mund- und Kieferheilkunde
am Universitätsklinikum
des Saarlandes Homburg/Saar



Universitätsklinikum
des Saarlandes





Neugeborenes mit vollständiger einseitiger LKG-Spalte

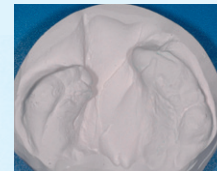
Einseitige und beiderseitige LKG-Spalte



Gaumenplatte aus klarem Kunststoff



Modellfotos eines Patienten vor und nach Therapie mit Gaumenplatte



Patient nach der Lippen-OP

Was ist eine Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte?

Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte, kurz LKG-Spalte, ist der Überbegriff für eine teilweise oder vollständige Unterbrechung von Bestandteilen des Gesichtes.

Welche Spaltarten gibt es?

Es gibt verschiedene Arten von Spalten. Je nach Ausprägung besteht eine Lippenkerbe, eine Gaumenspalte, eine einseitige Lippen-Kiefer-Spalte oder eine beiderseitige Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte. Wir informieren Sie genau über die Spalte Ihres Kindes.

Erste Behandlungsmaßnahmen

1. Kieferorthopädie

Unmittelbar nach der Geburt wird eine Spalte mit Beteiligung des Gaumens mittels einer Gaumenplatte mechanisch verschlossen. Die Gaumenplatte ist aus durchsichtigem Kunststoff und muss rund um die Uhr im Mund des Patienten sein.

Die Aufgaben dieser Gaumenplatte sind

- die funktionelle Trennung von Mund und Nase,
- die Steuerung des Wachstums der Gaumensegmente,
- die Verkleinerung der Spalte.

Ein positiver Nebeneffekt kann das verbesserte Trinkverhalten durch die optimierte Lage der Zunge sein. Das Stillen des Babys ist trotzdem weiterhin erschwert, da auch mit Platte kein für den Saugakt notwendiger Unterdruck zu bilden ist.

Die Kontrollen finden alle 4 Wochen statt. Alle 3 Monate, spätestens aber bei Bedarf, wird die Gaumenplatte erneuert und angepasst.

2. MKG-Chirurgie

Im Alter von 6 Monaten ist die Vorbehandlung so weit abgeschlossen, dass die Lippe operiert werden kann.

Im Alter von 11 bis 12 Monaten werden der harte und weiche Gaumen chirurgisch verschlossen. Nach dieser Operation wird fallweise das Tragen einer Gaumenplatte noch 2-3 Monaten zur Stabilisierung empfohlen.

Die weitere Kontrolle des Patienten erfolgt nach dieser Frühbehandlung jährlich.