

Du möchtest HELFEN?

Dann melde Dich bei unserem Studienteam:

Telefon: 0 68 41 / 16 212 30

Mo. - Do. 8:00 - 15:30 Uhr

Fr. 8:00 - 14:00 Uhr

E-Mail: augenklinik.studienarzt@uks.eu



Frau Birgit Lang

Leiterin des Studienzentrums



Frau Nuran Darancik

Mitarbeiterin des
Studienzentrums



Frau Jennifer Köhl

Mitarbeiterin des
Studienzentrums



Herr Dr. Wissam Aljundi

Assistenzarzt der Klinik



Herr Dr. Elias Flockerzi

Oberarzt der Klinik

Was für einen Vorteil habe ich davon?

Zum einen überprüfen wir Deine Augen und können Dir mitteilen, ob irgendetwas auffällig ist. Zum anderen hilfst Du mit Deiner Teilnahme anderen, die an dieser Erkrankung leiden.

Mach gleich heute telefonisch unter (0 68 41) 16 - 2 12 30 oder per E-Mail augenklinik.studienarzt@uks.eu einen Termin bei uns aus.

Wir freuen uns auf Dich!



UKS
Universitätsklinikum
des Saarlandes

Klinik für Augengesundheit



www.augenklinik-saarland.de

Universitäts-Augenklinik des Saarlandes

AUGEN AUF!

ZUR EINMALIGEN UNTERSUCHUNG



Hilfe!

Help!

Aiuto!

À l'aide!

انتبهوا



UKS
Universitätsklinikum
des Saarlandes

Klinik für Augengesundheit

Die Augenklinik des Universitätsklinikums des Saarlandes in Homburg bietet derzeit im Rahmen einer großen, weltweit angelegten Studie eine einmalige Screening-Untersuchung zur Früherkennung des Keratokonus bei Kindern und Jugendlichen im Alter von 4 bis 21 Jahren an.

Komm auch Du! Mach mit!



Der Keratokonus ist eine Erkrankung der menschlichen Augenhornhaut, dem Fenster des Auges, von der weltweit etwa ein bis vier Prozent der Menschen, insbesondere Kinder und Jugendliche, betroffen sind. Die Häufigkeit dieser Erkrankung in Deutschland ist jedoch nicht genau bekannt.

Beim Keratokonus handelt es sich um eine fortschreitende Ausdünnung der Hornhaut mit einhergehender Zunahme der Hornhautverkrümmung.

Wird die Krankheit allerdings erst spät erkannt, kann eine Hornhauttransplantation als Therapie erforderlich sein.



1. Normale Hornhaut

2. Hornhaut, die durch den Keratokonus verformt ist



Normale Hornhaut



Hornhaut, die durch den Keratokonus verformt ist

Mit der Verkrümmung wird die Hornhaut zunehmend steiler, es kommt zu Sehkraftverlust und Hornhautvernarbung.

Wenn die Krankheit frühzeitig erkannt wird, gibt es viele therapeutische Möglichkeiten, um die Sehschärfe auf einem guten Niveau zu erhalten.