



Pressemitteilung

Würzburg, 09.04.2024

Infotreff Gesundheit

Gut sehen von der Grundschule bis zum Ruhestand: Aktuelle Behandlung bei Star- und Netzhauterkrankungen

Das Sehvermögen steht am Montag, 15. April 2024, beim „Infotreff Gesundheit“ der Rotkreuzklinik Würzburg im Fokus. Prof. Dr. Wolfgang Schrader informiert ab 18.30 Uhr über aktuelle Behandlungsmöglichkeiten bei grauem und grünem Star sowie Erkrankungen der Netzhaut, speziell der Macula lutea (Gelber Fleck). Der Facharzt für Augenheilkunde spricht zudem über neue Erkenntnisse zur Behandlung und Vorbeugung der drastischen Zunahme der Kurzsichtigkeit von Kindern und Jugendlichen.

Mit fortschreitendem Alter leidet das Sehvermögen. Das Glaukom, auch Grüner Star genannt, läuft häufig unbemerkt ab. Die Erkrankung hat einen irreversiblen Verlust von Nervenfasern zur Folge und kann auch durch andere Augenerkrankungen verursacht sein. Typisch für das Glaukom sind Gesichtsfeldausfälle bis hin zur Erblindung. Beim grauen Star oder Katarakt hingegen kommt es zu einer Trübung der Augenlinse. „Alleine in Deutschland werden pro Jahr bis zu 800.000 Kataraktoperationen vorgenommen“, berichtet Prof. Schrader. Insgesamt leiden in Deutschland rund vier Millionen Menschen an einer Beeinträchtigung ihres Sehvermögens infolge einer Netzhauterkrankung. Die häufigste Ursache dafür ist die altersbedingte Makuladegeneration. Diese Augenerkrankung zieht die Macula lutea (Gelber Fleck), den Punkt des schärfsten Sehens auf der Netzhaut, in Mitleidenschaft.

Aktuelle Behandlungs- und Operationsverfahren

Schrader wird besonders auf die Fortschritte seines Fachgebiets bei der Therapie der Makuladegeneration und der Netzhautschwellung infolge von Gefäßverschlüssen oder Diabetes eingehen. Doch auch immer mehr Kinder und Jugendliche entwickeln eine Sehstörung. Ein Mangel an Tageslicht und Naharbeit, etwa bei der Nutzung des Smartphones, fördert Kurzsichtigkeit, Spiel im Freien verringert sie hingegen. Spezielle Augentropfen können die Entwicklung aufhalten. Der Facharzt für Augenheilkunde stellt aktuellste Behandlungen und Operationsverfahren vor und steht anschließend für Fragen zur Verfügung.

Vortragsreihe zur Patienteninformation

Der kostenfreie Vortrag aus der Reihe „Infotreff Gesundheit“ der Rotkreuzklinik Würzburg richtet sich an alle interessierten Bürgerinnen und Bürger. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Vorträge in der Berufsfachschule für Krankenpflege, gegenüber der Klinik, finden in loser Reihenfolge statt. Der Vortrag „Degenerative Wirbelsäulenerkrankungen - operative

Behandlung?“ am 13.05.2024 informiert über die häufigsten Krankheitsbilder, moderne
Therapiekonzepte und spezielle operative Verfahren.

**Gut sehen vom Grundschulalter bis zum Ruhestand: Aktuelle Behandlungsmöglichkeiten bei
Star- und Netzhauterkrankungen**

15. April 2024, Beginn 18.30 Uhr

Saal der Berufsfachschule für Krankenpflege (gegenüber der Rotkreuzklinik)

Referent: Prof. Dr. med. Wolfgang Schrader

Facharzt für Augenheilkunde, OSG Augenzentrum Würzburg, Kooperationsarzt an der
Rotkreuzklinik Würzburg

+++ Eintritt frei +++

Bild: Prof. Dr. Wolfgang Schrader, Facharzt für Augenheilkunde

Pressekontakt

Sylvia Habl

Rotkreuzplatz 8

80634 München

Telefon: 089/1303-1612

Fax: 089/1303-1615

E-Mail: sylvia.habl@swmbrk.de

www.rotkreuzklinik-wuerzburg.de