

Übungsfragen und Vorbereitung Workshop

Frage	Antwort	Wirkstoffe	Präparate Drogerie	Praxistipp
Welche Struktur des Auges ist für die Fokussierung von Licht verantwortlich?				
Welche Krankheit ist durch erhöhten Augennendruck gekennzeichnet und kann unbehandelt zu einem Verlust des peripheren Sichtfeldes führen?				
Welche Erkrankung des Auges wird durch gelbliche Fettablagerungen unter der Netzhaut verursacht und kann zu Sehverlust in der zentralen Sehachse führen?				

Frage	Antwort	Wirkstoffe	Präparate Drogerie	Praxistipp
Welche anatomische Struktur des Auges ist für die Produktion von Tränenflüssigkeit verantwortlich?				
Welche anatomische Struktur des Auges ist für die Produktion von Kammerwasser verantwortlich?				
Welche Krankheit des Auges wird durch eine unzureichende Tränenproduktion oder eine gestörte Tränenzusammensetzung verursacht und äussert sich durch trockene Augen?				

Frage	Antwort	Wirkstoffe	Präparate Drogerie	Praxistipp
Welche entzündliche Erkrankung des Auges äussert sich durch gerötete und geschwollene Bindehaut, Juckreiz, Brennen und tränende Augen? Wodurch kann diese ausgelöst werden?				
Welche Erkrankung des Auges ist durch einen erhöhten Augeninnendruck gekennzeichnet und kann den Sehnerv schädigen, was zu einem allmählichen Verlust des peripheren Sichtfeldes führt?				
Welche Erkrankung des Auges wird durch eine Trübung der Linse verursacht und äussert sich durch eine allmähliche Verschlechterung der Sehkraft, veränderte Farbwahrnehmung und das Erscheinen eines grauen Schleiers über dem Sichtfeld?				

Frage	Antwort	Wirkstoffe	Präparate Drogerie	Praxistipp
Was ist eine akute Situation, die durch plötzliche Schmerzen, Rötung, Verschwommensehen und das Gefühl eines Vorhangs über dem Sichtfeld gekennzeichnet ist und eine sofortige medizinische Behandlung erfordert?				
Welcher Zustand wird durch einen plötzlichen Anstieg des Augeninnendrucks verursacht und äussert sich durch starke Augenschmerzen, verschwommenes Sehen, Übelkeit und Erbrechen?				
Welche Notfallsituation in der Augenheilkunde tritt auf, wenn ein Fremdkörper, wie zum Beispiel ein Metallsplitter oder eine Chemikalie, ins Auge gelangt ist und Augenreizungen, Rötung, Schmerzen und eine Einschränkung der Sehkraft verursacht?				