

19. VKAA-HERBSTSYMPOSIUM, SALZBURG 2014



Dr. Eva Krammer zeigte in Ihrem Vortrag die Tücken und Fallstricke der neuen Verordnungen und gab praktische Tipps zur Umsetzung der aktuellen Hygienerichtlinien.

Haben Sie Ihre Reinigungsfrau schon mit einer Schutzbrille, Einmalschürzen und Einmalhandschuhen ausgerüstet und sie umfassend belehrt, wie, wann und mit welchen Mitteln mit welcher

Einwirkzeit sie Ablageflächen, Behandlungsliegen, Patientensesseln, Wände, Türen, Fußböden, Schränke, Schubladen, Regale, Heizkörper, Toiletten und Waschbecken zu reinigen hat? Da kommt schon was zusammen. Dazu noch die Anweisungen an die Angestellten, was die Händereinigung, die hygienische Händedesinfektion, die Verwendung medizinischer Einmalhandschuhe, die Berufskleidung etc. etc. betrifft.

Als wichtige Links zur Ordinationsevaluierung listete Dr. Krammer auf

- www.aerztekammer.at ist die Quelle für die Hygieneverordnung: „Verordnung der Österreichischen Ärztekammer über die hygienischen Anforderungen von Ordinationsstätten und Gruppenpraxen (Hygiene-VO 2014)“.
- www.arzthygiene.at bietet neben der Verordnung auch ein Muster für einen Reinigungs- und Desinfektionsplan einer Ordination. Formulare.
- www.oeqmed.at zum Download der Verordnung, von Evaluierungsfragen und Ausstattungslisten.
- www.oeqm.at für den Download geeigneter Dokumente zur Adaptierung der eigenen Praxisorganisation.
- www.ris.bka.gv.at für das Medizinproduktegesetz.
- www.basg.gv.at bietet Sicherheitsinformationen der AGES.
- www.aekwien.at hält Informationsunterlagen und Musterdokumente „Fit für die Ordinationsevaluierung“ bereit.

Kontaktlinsen-Kurs und Assistentinnenseminar



Begleitet wurde das Vortragsprogramm der VKAA-Herbsttagung von einem Assistentinnenseminar, das das Thema Hygiene vertiefend behandelte und mit einem Spaltlampenworkshop neue Durchblicke erschloss. Ein Kontaktlinsenkurs für Ärzte, Ärzte in Ausbildung und Mitarbeiter gab einen Überblick über Kontaktlinsenarten, -designs und -materialien, sowie Informationen über torische Linsen und Skleralkontaktlinsen. Die Teilnehmer übten an Videospaltlampen die praktische Anpassung.

