

E-Learning während der «ausserordentlichen Lage»

Anne-Catherine Biechl

Als der Bundesrat am 16.03.2020 die ausserordentliche Lage verkündete, veränderten sich unser Alltag als auch der Klinik- und Praxisbetrieb schlagartig. Ab sofort galt intern ebenfalls ein Besammlungsverbot, die Rapporte und Boards wurden in vielen Betrieben auf ein Minimum beschränkt sowie sämtliche Fortbildungen abgesagt.

Auch für die Assistenzärztinnen und -ärzte entfielen die regelmässigen hausinternen Weiterbildungen. Nun leben wir erfreulicherweise im digitalen Zeitalter, und es fanden sich viele kreative Lösungen, um unsere Weiter- und Fortbildungen während der Pandemie fortzuführen.

An einigen Kliniken bot das Weiterbildungsprogramm virtuelle Mini-Quiz (Case-Reports mit Fragen) sowie Beurteilung von Blickdiagnosen und Befundung von Fluoreszenzangiographien, OCTs und Fundusfotografien; auf Podcasts wurde aufmerksam gemacht oder aktuelle Literatur verschickt. Auch Programme wie Zoom wurden für hausinterne Weiterbildungen genutzt.

Andere Spitäler setzten auf die E-Learning Programme der European Society of Cataract and Refractive Surgeons (ESCRS). Die Weiterbildner teilten die Assistenzärztinnen und -ärzte verschiedenen Task Lists zu, welche im iLearn-Programm der ESCR斯 abgearbeitet wurden. Während der ausserordentlichen Lage wurde der Zugriff auf diese Angebote kostenlos gewährt.

Eine kurze Internetrecherche ergab ebenfalls viele spannende und breitgefächerte Fortbildungsprogramme von ophthalmologischen Fachgesellschaften wie der American Academy of Ophthalmology (AAO) oder der European School for Advanced Studies in Ophthalmology (ESASO). Die AAO bietet zum Beispiel neben vielen interessanten Artikeln, Lernvideos und Quizzes auch ein interaktives Lernprogramm für Studierende und Assistenten. Auf Plattformen wie dem «TheEyesHaveIt»-Online-Programm des Kellogg Eye Center (University of Michigan), «Eyes for Ears» und «EyeGuru.org» lassen sich die ophthalmologischen Grundlagen erlernen und anhand klinischer Beispiele und kleiner Prüfungen festigen.

Auch die ESASO bietet mit ihrem eLOS E-Learning-Programm Onlinekurse und Webseminare an.

Mit den verschiedenen Angeboten findet sich für jeden sicherlich das geeignete Format für die ophthalmologische Weiterbildung trotz Corona-Pandemie. Für einige könnte es auch als zusätzliche Vorbereitung zur Facharztprüfung dienen, welche im Oktober vor Ort neben dem virtuellen Kongress der DOG stattfinden wird. •

Links zum Ausprobieren / Voici quelques liens à découvrir
kellogg.umich.edu/theeyeshaveit/
elearning.escrs.org/
eyeguru.org/practice/
cybersight.org/online-learning/
esaso.org/elos-esaso-e-learning-ocular-surgery/

E-learning en période de pandémie COVID19

Anne-Catherine Biechl

Le 16 mars 2020, lorsque le Conseil fédéral déclare la situation extraordinaire, la vie quotidienne change soudainement. La pratique de l'ophtalmologie dans les cliniques et en cabinet est également gravement bouleversée par les mesures ordonnées. Dans les faits, toutes les formations hebdomadaires des médecins assistants sont annulées, les rapports et les colloques réduits au minimum. Heureusement à l'ère numérique, de nombreuses solutions innovantes ont vu le jour pour que les jeunes ophtalmologues poursuivent leur formation continue malgré la pandémie.

Dans certaines cliniques, des efforts ont été faits pour continuer le programme de formation en proposant virtuellement des mini-quiz diagnostics sur des rapports de cas présentant des photographies du fond d'œil, des angiographies de fluorescence et des OCT. Dans d'autres hôpitaux, les programmes d'apprentissage en ligne de la Société européenne des chirurgiens de la cataracte et de la réfraction (ESCRS) ont été proposés aux médecins en formation. L'ESCRS a offert l'accès à sa plateforme d'e-Learning durant la pandémie COVID19, ce qui a permis à la responsable de la formation continue d'attribuer une série de cours du programme ESCR斯 e-Learning adapté au niveau de formation de chaque médecin, qui pouvait effectuer ces tâches à son rythme. D'autres cliniques ont partagé des podcasts et des articles scientifiques actuels. Enfin des programmes tels que Zoom ont également été utilisés pour mener à bien diverses formations internes.

Vous trouverez de nombreux programmes de formation variés et passionnantes d'autres associations ophthalmologiques telles que l'American Academy of Ophthalmology (AAO) ou l'European School for Advanced Studies in Ophthalmology (ESASO). Par exemple, en plus des articles intéressants avec des vidéos d'apprentissage et des quiz, l'AAO a mis en place un programme d'apprentissage interactif pour les étudiants et les assistants. Ici, les participants peuvent apprendre les bases de l'ophtalmologie sur diverses plateformes telles que le programme en ligne « TheEyesHaveIt » du Kellogg Eye Center, Université du Michigan, Eyes for Ears et EyeGuru.org, puis les consolider à l'aide d'exemples cliniques et de petits tests. Avec son programme d'apprentissage en ligne eLOS, ESASO propose également des cours en ligne et des séminaires Web.

Parmi cette multitude d'offres, il existe certainement un format adapté à chacun pour poursuivre la formation ophthalmologique malgré la pandémie COVID19. Ces plateformes peuvent également servir de sources supplémentaires pour la préparation à l'examen de spécialiste qui aura lieu lors du congrès de la DOG à Berlin le 8 octobre 2020. •

Korrespondenz / Correspondance

Young Swiss Ophthalmologists
 Young-ophtha@imk.ch
 Facebook: YSO – Young Swiss Ophthalmologists
 Instagram: young_swiss_ophthalmologists
 LinkedIn: Young Ophtha