

YSO Projekte: Wetlab

Anne-Catherine Karal-Biechl

Eines der wichtigen Projekte der Young Swiss Ophthalmologists ist die Organisation von Wetlabs für unsere Mitglieder.

Diese konnten wir nur aufgrund der Zusammenarbeit mit Alcon und Novartis organisieren. Da eine sehr grosse Nachfrage unter unseren Mitgliedern besteht, waren die ersten Plätze bereits innert 1 Stunde vergeben. Alcon stellte uns hierfür die Räumlichkeiten mit Mikroskopen und allen benötigten Materialien in ihrem Zentrum in Zug zur Verfügung.

Das erste Wetlab fand am Samstag, dem 17. Oktober 2020, unter der Leitung von Frau Dr. med. Eliane Cagienard statt (Oberärztin mbF im Kantonsspital Luzern und Teacher of the Year 2020). Neben Eingriffen der Okuloplastik wurden auch die einzelnen Schritte der Kataraktoperation geübt. Die Teilnehmer und Teilnehmerinnen stammten aus Augenkliniken in Basel, Luzern und Bern und waren allesamt vom Kurs begeistert.

Aufgrund der Corona-Pandemie und den damit verbundenen Vorsichtsmassnahmen und Einschränkungen konnten die weiteren geplanten Wetlabs leider über längere Zeit nicht stattfinden. Umso mehr freute es uns nun, den zweiten Kurs für Kataraktchirurgie am Samstag, dem 3. Juli 2021, unter der Leitung von Frau Dr. med. Karin Biechl-Lautenbach (Praxisinhaberin des Augenzentrums Zimmerberg AG in Thalwil) durchführen zu können. Erneut waren unter den Teilnehmenden alle Ausbildungsstufen von 2. Jahr Ophthalmologie bis hin zum Facharzt/-ärztin mit dabei und konnten erste Erfahrungen in der ophthalmologischen Chirurgie sammeln und ihre Skills verbessern.

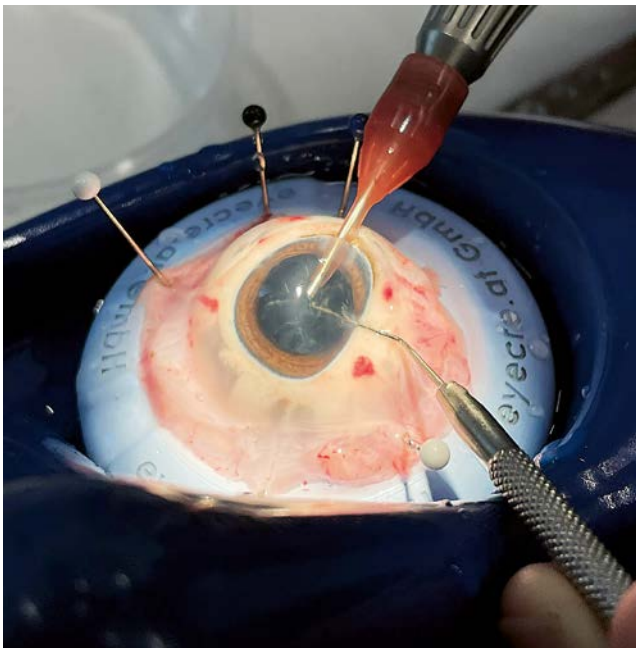


Abb./Fig. 1 An Schweineaugen konnten die Teilnehmer die einzelnen Schritte der Kataraktoperation üben. / Les participants ont pu s'exercer aux différentes étapes de l'opération de la cataracte sur des yeux de porcs.

Projets des YSO : Wetlab

Anne-Catherine Karal-Biechl

L'organisation de Wetlabs pour nos membres est l'un des principaux projets des Young Swiss Ophthalmologists.

C'est en collaboration avec Alcon et de Novartis que nous avons pu organiser ces événements. Nous avons constaté que la demande de nos membres est très forte, ainsi en l'espace d'une heure les premières places disponibles ont déjà été prises d'assaut. Alcon a mis à notre disposition les locaux avec des microscope et tout le matériel nécessaire dans son centre à Zug.

Le premier Wetlab a eu lieu le samedi 17 octobre 2020, sous la direction de la Doctoresse Eliane Cagienard (cheffe de clinique avec fonction particulière à l'Hôpital cantonal de Lucerne et Teacher of the Year 2020). Outre les interventions d'oculoplastie, les participants ont également pu s'exercer aux différentes étapes de l'opération de la cataracte. Les participants, tous membres des Young Swiss Ophthalmologist, provenant de différentes cliniques ophtalmologiques (Bâle, Lucerne et Berne) étaient enthousiasmés par le cours.

En raison de la pandémie liée au coronavirus et des différentes mesures de précaution, les autres Wetlabs planifiés n'ont malheureusement pas pu avoir lieu pendant longtemps. Nous avons été d'autant plus ravis de pouvoir organiser le deuxième cours dédié à la chirurgie de la cataracte le samedi 3 juillet 2021, sous la direction de Dre méd. Karin Biechl-Lautenbach (propriétaire du cabinet Augenzentrum Zimmerberg AG à Thalwil). À nouveau, tous les niveaux de formation étaient représentés parmi les participants, allant du médecin assistant en 2^e année d'ophtalmologie jusqu'au médecin spécialiste diplômé, et les participants ont pu acquérir de premières expériences en chirurgie ophtalmologique et améliorer leurs compétences.



Abb./Fig. 2 Frau Dr. med. K. Biechl-Lautenbach demonstrierte initial die Kataraktoperation und erklärte die verschiedenen chirurgischen Schritte und Instrumente, während die Teilnehmer alles am 3D-Bildschirm verfolgen konnten. / Le Dr méd. K. Biechl-Lautenbach a fait une démonstration initiale de l'opération de la cataracte et a expliqué les différentes étapes chirurgicales ainsi que les instruments, pendant que les participants ont tout pu suivre sur un écran 3D.

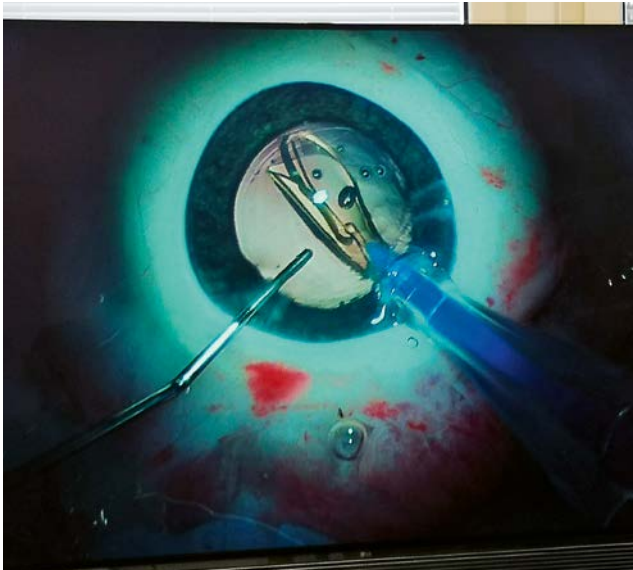


Abb./Fig. 3 Am 3D-Bildschirm konnte die vorgeführte Operation optimal mitverfolgt werden. / L'opération présentée a pu être suivie de manière optimale sur l'écran 3D.

Wir freuen uns immer über motivierte Teachers für die Wetlabs und bedanken uns sehr für das grosszügige Engagement unserer Chirurginnen und Chirurgen, welche ihr Know-How und ihre Zeit den jungen Augenärztinnen und -ärzten zur Verfügung stellen! •



Abb./Fig. 4 Alle konnten unter Supervision üben und erhielten Tipps und Tricks. / Tous les participants ont pu s'exercer sous supervision et ont bénéficié de conseils et d'astuces.

Nous sommes en permanence à la recherche d'enseignants motivés pour les Wetlabs et nous remercions chaleureusement nos chirurgiens, qui s'engagent généreusement et mettent leur savoir-faire et leur temps à disposition des jeunes ophtalmologues! •



4 • 2021 • 27. Jahrgang / 27^e année

Schweizerische Fachzeitschrift für augenärztliche Medizin und Technologie mit Mitteilungen SOG

Revue suisse spécialisée pour la médecine et les technologies ophtalmologiques avec les informations SSO
ISSN: 1420-6838; ISSN: 2296-679X

Verlag / Éditions
u. novotny faCHverlag/novoMEDtext ag
Seestrasse 33, 8598 Bottighofen
Tel. 071 688 58 00, info@ophta.ch

**Herausgeberin, Verlagsleitung
Éditeur, Directeur**
Dr. med. Ulrike Heller-Novotny (UNO)
Tel. 071 688 58 00, uno@ophta.ch

Chefredaktor / Rédacteur en chef
PD Dr. med. Peter Maloca,
p.maloca@ophta.ch

Rédactrice responsable Romandie (SOG-SSO) Prof. Dr. med. Aki Kawasaki,
aki.kawasaki@fa2.ch

Redaktorin im Verlag / Desk editor
Ulrike Bräunig, u.braeunig@ophta.ch

**Offizielle Mitteilungen SOG
Informations officielles SSO**
Ständige Sekretärin: Dr. med. Alexandra Prünite,
a.prunte@hin.ch

**Verwaltungssekretariat SOG /
Secrétariat administratif SSO**
c/o IMK Institut für Medizin und Kommunikation AG, Harald F. Grossmann
Münsterberg 1, 4001 Basel
Tel. 061 271 35 51, Fax 061 271 33 38
sog@imk.ch, www.sog-sso.ch

Administration, Inserate, Verkauf
Ursula Schenk, novoMEDtext ag
u.schenk@ophta.ch, Tel. 071 688 58 00

Editorial Board
Dr. Frank Blaser, Zürich; Dr. Melanie Eberle,

Emmenbrücke; Prof. Farhad Hafezi, Zürich;
Dr. Lilly Khamsy, Lausanne; Dr. Corina
Klaeger, Bern; Prof. Daniel Mojon, Zürich/
Bern; Prof. Christian Prünite, Basel; Dr. Martin
Schmid, Luzern; Dr. Filippo Simona, Locarno,
Prof. Jörg Stürmer, Winterthur; PD Dr. Marc
Töteberg-Harms, Zürich; Prof. Thomas
Wolfensberger, Lausanne

**Offizielle Mitteilungen / Informations
officielles Swiss Orthoptics**
Ilona Fischer, Präsidentin
Monbijoustr. 35, CH-3001 Bern,
Tel. 031 380 54 57, swiss@orthoptics.ch

Erscheinungsweise / Parution
7 × jährlich / 7 × an

Auflage WEMF-beglaubigt 1425 Ex.,
verbreitete Auflage 1750 Exemplare
Tirage 1425 exemplaires, certifié par la
REMP; tirage distribué 1750 exemplaires

Abonnement
Schweiz / Suisse CHF 98.– + MwSt./Porto
Ausland / Étranger CHF 125.– incl. Porto

Layout / Maquette
Patrick Schweizer, Heussercrea AG
Zürcherstrasse 601
9015 St. Gallen, Tel. 071 282 42 52

Druck / Impression
UD Medien; Multicolor Print AG,
Maihofstrasse 76, 6006 Luzern;
Tel. 058 344 91 91, www.ud-medien.ch

Beiträge urheberrechtlich geschützt. Nachdruck und Kopien nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlags. Die Inhalte werden vom Verlag sorgfältig geprüft. Dennoch übernehmen Verlag, Herausgeberin und Redaktoren keine Gewähr für die Inhalte. Beileger, Mittelhefter, Publi-Reportagen und Inserate: Verantwortlich sind die liefernden Firmen. Der Verlag übernimmt keine Haftung. Die Inhalte decken sich nicht zwangsläufig mit der Meinung der Redaktion und der Herausgeberin.

Bildnachweise / Crédits images
Cover: Gestaltung P. Schweizer / Heussercrea AG mit Material von Shutterstock; Autoren: S. 223, 229ff, 262f, 302; Privat S. 272, 276, 285, 289; YSO S. 286f. Alle übrigen: Firmen bzw. wie angegeben.



gedruckt in der schweiz