

Arbeitssitzung der Sektion DOG-ophthalmoplastische und rekonstruktive Chirurgie (SORC)
Samstag, den 29. September 2018, 15:00 – 16:15 Uhr
Ort: World Conference Center Bonn
Raum H-1-0320

Anwesende

Tost, Schaudig, Green, Heindl, Mittelviehhaus,, Schüttauf, Emmerich, Lang, Eichel, Borelli,
Entschuldigt: Hintschich, Eckstein (s.a. Teilnehmerliste)

Der Sektionssprecher begrüßt die anwesenden Mitglieder und verliest die Tagesordnung.
Änderungen der Tagesordnung werden nicht gewünscht.

1. Mitgliederstand; Neue Mitglieder werden begrüßt.
2. Kommentare zum letzten Protokoll. Keine, Das Protokoll wird einstimmig verabschiedet.
3. Stand der Leitlinie zum Basalzellkarzinom
Herr Heindl berichtet aus der anstrengenden Arbeit in der Leitlinienkommission. Dank der intensiven Arbeit durch ihn und V. Kakassery ist die Augenheilkunde in dieser Leitlinie vertreten. Die Leitlinie ist jetzt online,
Die Leitlinien sollte auf der Website der DOG als Link zugänglich sein.

S3 Leitlinie Prävention – Eckstein /Heindl sind eingebunden.
4. und 5.:
Bericht aus den Arbeitsgemeinschaften
IT und DOG Register: Als Beitrag der SORC für das Register werden vorgeschlagen:
Basalzellkarzinom, Talgdrüsenkarzinom, Merkelzellkarzinom.
Es ist zur Zeit in der Sektion noch unklar, welche generellen Ziele das DOG Register verfolgen soll – ob eher die seltenen oder die häufigen Erkrankungen gefragt sind.
Mitarbeit: Eichel, Tumoren; Grenzebach, Orbitatumoren; Emmerich: Seltene Tränenwegserkrankungen.
Ein erstes Template für die Parameterfassung liegt bereits vor, die Details werden von den Teilnehmern der Arbeitsgemeinschaft erarbeitet.

Arbeitsgemeinschaft Versorgungsforschung:
Klinische Arbeitsgruppen, Schüttauf: Information über Drittmittelverwaltung und Datenschutzgrundverordnung.
6. MDK. Prof. Mittelviehhaus ist nicht anwesend. Prof. Emmerich wird bei einer MDK Tagung über Tränenwege sprechen und bittet um Meldungen und Mitteilungen bis März 2019 über typische Probleme und Hinweise zum Umgang mit MDK-Anfragen.
7. Jahresbudget
Dieses Budget kann wie in jedem Jahr wieder ausgenutzt werden, im letzten Jahr wurde das Budget erstmals vollständig ausgeschöpft.
8. Leitthemenheft KliMo. Das Heft wird im Januar wieder mit 6 Beiträgen erscheinen.
9. ESOPRS Jahrestagung 2019 in Hamburg. Die Vorbereitungen für den Kongress sind in vollem Gange. Die SORC wird mit mehreren Themen durch Mitglieder vertreten sein.

Beschluss: Die SORC lobt 5 Reisestipendien a 500 Euro für die Teilnahme beim Kongress (Voraussetzung: angenommener Beitrag, SORC Mitglied) aus.

10. Sonstiges:

a) Anfrage der Geschäftsstelle bezüglich der AWMF Anfrage, Zeitschriften die die Voraussetzungen für eine Aufnahme in den SCI erfüllen zu benennen: U. Schaudig schlägt das Journal für ästhetische Chirurgie vor und wird prüfen ob es die Voraussetzungen erfüllt.

b) Der Referentenentwurf des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Entwurf einer Verordnung zur weiteren Modernisierung des Strahlenschutzrechts sieht vor, allen Ärzten außer Dermatologen und plastischen Chirurgen den Umgang mit „Ablativen Laseranwendungen... Anwendungen mit optischer Strahlung, deren Auswirkungen nicht auf die Haut und ihre Anhangsgebilde beschränkt sind“ faktisch zu verbieten. Auf den Entwurf aufmerksam wurde Kollege Merkel aus Eckernförde; die Sektionsleitung hat die Angelegenheit zeitnah über das DOG Präsidium und den BVA zuständigkeitshalber prozessiert. Von der SORC wurde eine Stellungnahme erarbeitet, um zu erreichen, dass der geplante Entwurf den Bundesrat in geeigneter Form passiert, die auch den bisherigen augenärztlichen Versorgungsangeboten entspricht..

c) Fortbildungen nächstes Jahr 2019: Januar: Düsseldorf Anatomie und Okuloplastik; ESOPRS September;
DOG: Tränenwegs symposium (Heindl Emmerich); Orbita symposium: Grenzebach, Hintschich; Lid/aesthetik Kurs: Schaudig
Halle Orbitakurs Anfang März (Heichel)
LidCologne; 30. März (Aral)

d) Bericht Frau Dr. Termühlen vom Besuch in Moorfield´s Eye Hospital. Der Besuch wurde durch ein Reisestipendium der SORC finanziert.

Nächstes Treffen: AAD, Düsseldorf

Protokolliert am 29.09.2018 durch PD Dr. Schaudig
DOG-Ophthalmoplastische und rekonstruktive Chirurgie / Sektionsleitung

Prof. Tost