

Вебинары по офтальмологии



Как офтальмологи смотрят вебинары одним глазком

Опубликовано беспощадное расписание свежих вебинаров по офтальмологии



<https://www.syra-arts.com/one-eye-open-one-eye-closed>

Новости офтальмологии портала Орган зрения

28 августа 2020, video.organum-visus.ru

Материал и рисунок подготовил Голубев Сергей Юрьевич

Бывают дни в календаре, когда, несомненно из лучших побуждений, коллегам предлагают посмотреть **офтальмологическую киноопуею из 18 вебинаров.**

Вебинары по офтальмологии стали неотъемлемой частью самообразования врачей.

Мы сами регулярно проводим или с удовольствием участвуем в офтальмологических вебинарах.

Хорошо известно, что офтальмология - самая интересная и самая передовая область человеческих знаний.

Посему и вебинаров о профилактике и лечении болезней глаз проводят много как в нашей стране, так и за рубежом.

Портал Орган зрения опубликовал и постоянно обновляет Расписание офтальмологических вебинаров.

Однако, днями подобное Расписание становится буквально беспощадным.

Давайте вернемся в славный весенний денек: это был вторник, 19-го мая сего года, и ознакомимся с Графиком вебинаров по офтальмологии.

Смотри график проведения офтальмологических вебинаров 19 мая 2020 года.

Номер	Время	Тема вебинара
1	10.00	Когда нужен переподбор контактных линз?
2	10.00	Основы подбора торических мягких контактных линз, часть 1
3	11.00	Основы подбора торических мягких контактных линз, часть 2
4	11.00	Использование красителей в практике специалиста оптики
5	12.00	Бесконтактная лазерная коагуляция сетчатки - миф или реальность?!
6	14.00	Клинические аспекты применения дженериков в лечении глаукомы
7	14.00	Ключевые моменты в лечении глаукомы
8	15.00	Лечение глаукомы: что влияет на выбор тактики?
9	15.00	Цикл лекций по ОКТ и ОКТА. Лекция 5: "Макулярная телеангиэктазия второго типа: диагноз на основании ОКТ"
10	15.00	Дифференциальная диагностика конъюнктивитов: аденовирус, хламидия или аллергия?
11	15.00	Состояния, затрудняющие проведение тонометрических исследований. Измерение внутриглазного давления при рефракционных нарушениях
12	15.20	Загадки псевдоэксфолиативной глаукомы

13	16.00	Фемтосекундное сопровождение хирургии катаракты, особенности и преимущества фемтосекундной технологии в хирургии
14	16.00	ОКТ в диагностике отслойки ретинального пигментного эпителия
15	16.30	Влияние косметологических процедур в параорбитальной области на здоровье глаз
16	16.30	Онлайн лекции: 1) комплексное лечение ДМЖ, 2) лечение меланомы хороидеи
17	17.00	Особенности инфекционно-воспалительных заболеваний глазной поверхности у детей в весенне-летний период
18	17.00	Вопросы ретинопротекции при глаукоме

Таким образом "среднестатистический офтальмолог" за этот день потратил на просмотр 9 часов и это при условии, что часть вебинаров он видел одновременно на 4 экранах.

Удивительно и то, что этот день оказался не самым "урожайным" на вебинары. Рекорд (хотя мы сами не до конца в этом уверены) составил 21 вебинар за день.

Согласитесь, довольно трудно выбирать время для просмотра в таком плотном графике офтальмологических событий. А теперь многие вебинары проходят с контрольными вопросами и контролем времени участия специалиста.

Мы уверены, что организаторы обязательно найдут наиболее оптимальное решение для сохранения качества и востребованности своих офтальмологических вебинаров.

Всем здоровья и удачи, [Голубев Сергей Юрьевич](#), руководитель офтальмологического портала Орган зрения.

Давайте вернемся в славный весенний денек: это был вторник, 19-го мая сего года, и ознакомимся с Графиком вебинаров по офтальмологии.

Смотри график проведения офтальмологических вебинаров 19 мая 2020 года.

Номер	Время	Тема вебинара
1	10.00	Когда нужен переподбор контактных линз?
2	10.00	Основы подбора торических мягких контактных линз, часть 1
3	11.00	Основы подбора торических мягких контактных линз, часть 2
4	11.00	Использование красителей в практике специалиста оптики
5	12.00	Бесконтактная лазерная коагуляция сетчатки - миф или реальность?!
6	14.00	Клинические аспекты применения дженериков в лечении глаукомы
7	14.00	Ключевые моменты в лечении глаукомы
8	15.00	Лечение глаукомы: что влияет на выбор тактики?
9	15.00	Цикл лекций по ОКТ и ОКТА. Лекция 5: "Макулярная телеангиэктазия второго типа: диагноз на основании ОКТ"
10	15.00	Дифференциальная диагностика конъюнктивитов: аденовирус, хламидия или аллергия?
11	15.00	Состояния, затрудняющие проведение тонометрических исследований. Измерение внутриглазного давления при рефракционных нарушениях
12	15.20	Загадки псевдоэкссфолиативной глаукомы
13	16.00	Фемтосекундное сопровождение хирургии катаракты, особенности и преимущества фемтосекундной технологии в хирургии
14	16.00	ОКТ в диагностике отслойки ретинального пигментного эпителия
15	16.30	Влияние косметологических процедур в

		параорбитальной области на здоровье глаз
16	16.30	Онлайн лекции: 1) комплексное лечение ДМЖ, 2) лечение меланомы хороидеи
17	17.00	Особенности инфекционно-воспалительных заболеваний глазной поверхности у детей в весенне-летний период
18	17.00	Вопросы ретинопротекции при глаукоме

Таким образом "среднестатистический офтальмолог" за этот день потратил на просмотр 9 часов и это при условии, что часть вебинаров он видел одновременно на 4 экранах.

Удивительно и то, что этот день оказался не самым "урожайным" на вебинары. Рекорд (хотя мы сами не до конца в этом уверены) составил 21 вебинар за день.

Согласитесь, довольно трудно выбирать время для просмотра в таком плотном графике офтальмологических событий. А теперь многие вебинары проходят с контрольными вопросами и контролем времени участия специалиста.

Мы уверены, что организаторы обязательно найдут наиболее оптимальное решение для сохранения качества и востребованности своих офтальмологических вебинаров.