

**ПРОГРАММА**  
**онлайн-конференции «Фотодерматозы: профилактика и лечение»,**  
**2 июня 2020 г., <https://pharmznanie.ru/>**

**Образовательная потребность:** Фотодерматозы – группа заболеваний кожи, в развитии которых важная роль принадлежит световому, обычно солнечному, излучению. В организме человека под влиянием инсоляции развиваются различного типа реакции – фототравматические, фототоксические, фотоаллергические и др. Фотодерматозы в большинстве случаев не являются редкими заболеваниями. Заболеваемость полиморфным фотодерматозом среди населения достигает 10%. В лечении и профилактике важное место занимает фотопротекция – комплекс мероприятий, направленных на уменьшение дозы ультрафиолетового облучения, достигающей кожи. Важная часть защиты от солнечного облучения – применение эндогенных и экзогенных фотопротекторов.

**Образовательная цель:** Фотодерматозы: профилактика и лечение.

**Ожидаемые результаты обучения:** по результатам проведенного учебного мероприятия участники смогут повысить уровень информированности по вопросам классификации, этиологии и патогенеза, клинической картины и подходов к диагностике фотодерматозов, смогут выбирать оптимальную тактику лечения и профилактики данных заболеваний.

**Основная медицинская специальность:** дерматовенерология.

**Целевая аудитория:** дерматовенерология, терапия, общая врачебная практика (семейная медицина), педиатрия.

16:00 - 17:30 Лекция *«Фотодерматозы: профилактика и лечение»*.

Представит слушателям:

- определение, этиология и патогенез, клиническая картина фотодерматозов; - проблемы эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов;
- современные аспекты диагностики фотодерматозов;
- дифференциальный диагноз;
- общие принципы лечения фотодерматозов и лечение отдельных форм заболевания;
- профилактика фотодерматозов.

Лектор Петренко Ольга Сергеевна, Врач-дерматовенеролог, к.м.н, клиника "НАО" (Новосибирск). Стаж работы по специальности 20 лет.

17:30 - 17:40 Дискуссия

17:40 - 18:25 Спонсируемый доклад.

Доклад Спонсора (ООО «Наос Восток») не входит в Программу НМО/баллы НМО не начисляются.