



Akné a obličejové
dermatózy

SBORNÍK

17. ROČNÍKU ODBORNÉ KONFERENCE AKNÉ A OBLIČEJOVÉ DERMATÓZY 2023

3. listopadu 2023

Grandior Hotel Prague

Na Poříčí 42, 110 00 Praha 1

Konference je určena pro lékaře.

Je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16

Odborný garant:

prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA

Spolupořadatel konference – spolupořadatelství spočívá v odborné garanci programu

ČDS ČLS JEP, sekce Akné a obličejových dermatóz,
dermatovenerologická klinika 3. LF UK Praha



Pořadatel a organizátor konference:

T.E.O. Consulting s.r.o.

IČO: 28746171



T.E.O.
CONSULTING S.R.O.

NOVÝ

EFFACLAR DUO+M

**VIDITELNÝ ÚČINEK JIŽ
PO OSMI HODINÁCH.****

Trojitá účinná péče proti nedokonalostem pro **mastnou pleť se sklonem k akné**, založená na vědeckých poznatcích o **mikrobiomu**.

Určeno pro **dospělé i dospívající**.
Od 12 let.

**AŽ O 66 %
MÉNĚ
KOMEDONŮ*****

**AŽ O 45 %
MÉNĚ STOP
PO AKNÉ******

Obohaceno o:

- **Novou** aktivní látku **Phylobiому** – proti nadměrné produkci kožního mazu
- **Procerad** – patentovaný ceramid, který pomáhá proti vzniku pigmentace
- **Niacinamid** – pomáhá redukovat pigmentové skvrny

Hypoalergenní. Nekomedogenní. Dermatologicky testováno.
Vhodné pro citlivou pleť, testováno na **více než 6700 subjektech**.

* Studie provedená společností IQVIA, listopad–prosinec 2022, Česká republika, 90 dermatologů odpovídalo na otázku: Kterou dermokosmetickou řadu (značku) přípravků doporučujete svým pacientům celkově nejčastěji? ** Spotřebitelská studie, 54 subjektů po jedné aplikaci.

*** Klinické hodnocení na 45 subjektech při aplikaci jednou denně ráno po dobu 4 týdnů. **** Klinické hodnocení na 42 subjektech při aplikaci jednou denně ráno po dobu 4 týdnů.



3. listopadu 2023

8.00 – 9.00	Prezence účastníků
9.00 – 9.30	Zahájení konference prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA doc. MUDr. Jarmila Rulcová, CSc.
BLOK č. I : „Hosté 17. ročníku konference Akné a obličejové dermatózy“	
9.30 – 9.50	MUDr. Pavlína Skalická, PhD. – 15+5 min. <i>Oční klinika 1. LF a VFN v Praze</i> Atopická keratokonjunktivitida v ordinaci dermatologa
9.50 – 10.15	doc. MUDr. Filip Rob, Ph.D. – 20+5 min. Současný přístup k prevenci, léčbě a profylaxi erysipelu.
BLOK č. II: „Souhrnné přednášky I“	
10.15 – 10.30	prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA – 15 min. Dermatoskopie slizničních projevů rtů a dutiny ústní. – ON LINE přednáška
10.30 – 10.55	prof. MUDr. Monika Arenbergerová, Ph.D. – 25 min. Novinky ve vypadávání vlasů
10.55 – 11.05	Panelová diskuse – 10 min.
11.05 – 11.25	Přestávka – 20 min.
BLOK č. III: „Souhrnné přednášky II“	
11.25 – 11.40	MUDr. Zuzana Nevalová, Ph.D. – 15 min. Perorální izotretinoin - co je nového
11.40 – 11.55	MUDr. Sladjana Iličová – 15 min. Psoriáza v obličeji
11.55 – 12.10	MUDr. Nina Benáková, Ph. D. – 15 min. Role malassezií (nejen) u seboroické dermatitidy
12.10 – 12.25	Panelová diskuse – 15 min.

NOVÝ LIFTACTIV B3 DVOUFÁZOVÝ PROTOKOL POMÁHÁ REDUKOVAT PIGMENTOVÉ SKVRNY

LIFTACTIV B3 KRÉM PROTI PIGMENTOVÝM SKVRNÁM SPF 50

- ÚČINNÁ KOMBINACE AKTIVNÍCH LÁTEK
- ŠIROKOSPEKTRÁLNÍ OCHRANA [SPF 50]
PRO PREVENCI MELANOGENEZE DÍKY
BLOKOVÁNÍ STIMULACE UVA
A UVB PŮSOBNÍ V KŮŽI



LIFTACTIV SPECIALIST B3 SÉRUM

BOHATÉ NA AKTIVNÍ LÁTKY:

- NIACINAMID [VITAMIN B3]
- KYSELINA GLYKOLOVÁ [AHA]
- PEELINGOVÉ AKTIVNÍ SLOŽKY

KLINICKY PROKÁZANÁ ÚČINNOST

-29 % až -71 % snížení intenzity pigmentových skvrn.*

*Klinická studie, hodnoceno 33 % z panelu 44 žen po dobu 2 měsíců, s průměrným výskytem 29 %.

12.30 – 13.30

Oběd

13.30 – 13.40

Znalostní kvíz z dopoledních odborných sdělení

BLOK č. IV: „Kazuistiky“

13.40 – 13.50

prim. MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D. – 10 min.

Acne inversa v praxi

13.50 – 14.00

MUDr. Klára Honzíková, Ph.D., MUDr. Renata Faberová, Ph.D. – 10 min.

Nejčastější projevy cévních anomálií v obličeji u dětí

14.00 – 14.10

MUDr. Petr Třeštík – 10 min.

Kazuistiky ze Svitav

14.10 – 14.20

MUDr. Zdeněk Drlík – 10 min.

Neobvyklá ulcerace na apexu nosu

14.20 – 14.30

Vítěz kazuistik Čech a Moravy – 10 min.

MUDr. Anita Vargová, FN Brno Bohunice

Xeroderma pigmentosum

14.30 – 14.45

Panelová diskuse – 10 min.

14.45 – 15.00

Dermatologické aktuality – 15 min.

BLOK č. V: „Sdělení partnerů“

15.00 – 15.15

MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph. D. – 15 min.

Možnosti normalizace mikrobiomu u akné

Přednáška podporovaná firmou LaROCHE Posay

LA ROCHE POSAY
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

CeraVe
ADVANCED SKIN REPAIR CREAM

VICHY
LABORATOIRES

15.15 – 15.30

MUDr. Renata Pásková – 15 min.

Současné trendy v léčbě hyperpigmentací

Přednáška podporovaná firmou LaROCHE Posay

LA ROCHE POSAY
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

CeraVe
ADVANCED SKIN REPAIR CREAM

VICHY
LABORATOIRES

15.30 – 15.45

MUDr. Petra Trojanová, Ph. D., MBA – 15 min.

Sila polynukleotidů v dermatologické praxi

Přednáška podporovaná firmou Medaprex

MEDAPREX

croma

PhilArt

Injekčně aplikované polynukleotidy

Krása nepotřebuje filtry

Vydvihněte Vaši přirozenou krásu
s novými skinboostery PhilArt.

Představujeme **PhilArt eye** pro oživení
unavených očí a **PhilArt next** pro rozjasnění
a omlazení pleti.



CE 0373

Zdravotnický prostředek

MEDAPREX

Výhradní distributor pro ČR: Medaprex, s.r.o.

<https://firma.medaprex.cz/>



15.45 – 16.00

MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph. D. – 15 min.

Nové možnosti v léčbě akné

Přednáška podporovaná firmou Galderma INT

GALDERMA

EST. 1981

16.00 – 16.15

MUDr. Marek Pásek – 15 min.

Přehled současných možností neinvazivní terapie aktinické
keratózy a superficiálního bazaliomu

Přednáška podporovaná firmou Viatris



16.15 – 16.25

prim. MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D. – 10 min.

Nové CLEANANCE A.H.A EXFOLIAČNÍ SÉRUM podpora
v péči o pleť při akné

Přednáška podporovaná firmou Pierre Fabre



16.25 – 16.30

Zhodnocení, závěr konference

*Certifikáty budou rozeslány po skončení konference
elektronicky na mailové adresy účastníků*



Redakce nezodpovídá za obsah zveřejněné inzerce a reklamy

Další ročník, již 18., proběhne v Brně dne 8. 11. 2024



Kombinace pro léčbu
akné šetrná k pokožce.¹

Základní informace o přípravku: Acnatac 10 mg/g + 0,25 mg/g gel

Složení: 1 gram gelu obsahuje clindamycinum 10 mg (1%) (ve formě clindamycinu dihydrogenofosfas) a tretinoinum 0,25 mg (0,025%). Přípravek dále obsahuje parabeny a butylhydroxytoluen. **Indikace:** Topická léčba acné vulgaris s komedony i papulózniích a pustulózniích forem u pacientů od 12 let. **Dávkování a způsob podání:** Aplikujeme 1x denně, večer před spaním. Je třeba omýt si celý obličej jemným mýdlem a osušit. Na špičku prstu je třeba vymáčknout množství gelu velikosti hrášku, poklepáním gel roznést na bradu, tvář, nos a čelo, a poté jemně rozetřít po celém obličeji. **Kontraindikace:** Těhotenství, ženy plánující těhotenství, pacienti s anamnézou hypersenzitivity na léčivé látky klindamycin a/nebo tretinoin nebo na kteroukoli pomocnou látku nebo linkomycin, pacienti s lokální enteritidou, ulcerózní kolitidou nebo s kolitidou v důsledku léčby antibiotiky v anamnéze, pacienti s osobní či rodinnou anamnézou karcinomu kůže, pacienti s anamnézou akutních ekzémů, rosacey a periorální dermatitidy, pacienti s pustulózniími a hlubokými cystickými nodulárními formami akné (acne conglobata a acne fulminans). **Zvláštní upozornění a opatření pro použití:** Pokud se objeví déle trvající nebo silný průjem nebo pokud pacient trpí křečemi v břiše, léčba přípravkem by měla být ihned ukončena. Přípravek nemá být nanášen současně s jinými topickými přípravky. Acnatac může vyvolat fotosenzitivitu, pacient se proto musí chránit před slunečním zářením. Více viz platné SPC. **Interakce:** Souběžně užívané topické léky, medicínální mýdla a čistící přípravky mají silný vysoušecí účinek a přípravky s vysokými koncentracemi alkoholu a adstringenty je třeba používat s opatrností. Je třeba vyvarovat se souběžné léčby s kortikosteroidy. Tretinoin zvyšuje permeabilitu jiných topicky podávaných léčiv. Klindamycin může v kombinaci s antagonisty vitamínu K (např. warfarin, acenokumarol) vyvolat zvýšené hodnoty koagulačních testů nebo krvácení. **Nežádoucí účinky:** Reakce, pálení, dermatitida, suchost nebo erytém v místě aplikace. Akné, suchá kůže, erytém, seborrea, fotosenzitivní reakce, svědění, vyrážka, exfoliativní vyrážka, exfoliace kůže, spálení sluncem. **Zvláštní opatření pro uchovávání:** Uchovávejte při teplotě do 25 °C. Chraňte před mrazem. Uchovávejte tubu pevně uzavřenou. **Balení:** 30 g gelu. **Držitel rozhodnutí o registraci:** Do 31. 12. 2022: Mylan IRE Healthcare Limited, Unit 35/36, Grange Parade Baldoyle Industrial Estate, Dublin 13, Irsko. Od 1. 1. 2023: Viatris Healthcare Limited, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Dublin, Irsko. **Registrační číslo:** 15/202/13-C. **Datum poslední revize textu:** 21.7.2022. **Způsob výdeje:** Vázaný na lékařský předpis. **Způsob úhrady:** Hrazený z veřejného zdravotního pojištění. **Dříve, než přípravek předepíšete, seznáme se, prosím, s úplnou informací o přípravku (SPC).**

Literatura: 1. Nevoralová Z. Fixní kombinace klindamycin-tretinoin v léčbě akné. Remedia 2014; 24: 510-514.

* ve srovnání s přípravky obsahujícími benzoylperoxid nezpůsobuje bělení vlasů a oblečení

ACN-2022-0080

Viatris CZ s.r.o.
Evropská 2590/33C, 160 00 Praha 6, tel.: +420 222 004 400
e-mail: officecz@viatris.com, www.viatris.cz



PARTNEŘI



17. ROČNÍKU ODBORNÉ KONFERENCE AKNÉ A OBLIČEJOVÉ DERMATÓZY 2023

Platinový
partner:

L'ORÉAL DERMATOLOGICAL BEAUTY



Generální
partneři:

GALDERMA
EST. 1981

MEDAPREX



Hlavní
partner:



Partneři:



Vystavovatelé:



FOR LIFE & MADAGA



Mediální partner:



GALDERMA
EST. 1981

NEDOVOLTE AKNÉ POZNAMENAT VAŠE PACIENTY NA CELÝ ŽIVOT

ACNE
+
ADAM
4 EVER

EPIDUO® FORTE Gel

je indikován k lokální léčbě
acne vulgaris s komedony,
četnými papulkami
a pustulemi.
Aplikace jednou denně.

SNIŽTE POČET
ATROFICKÝCH JIZEV
U AKNÉ!



A CLEARER TOMORROW STARTS TODAY



ZKRÁCENÝ SOUHRN ÚDAJŮ O PŘÍPRAVKU

KVALITATIVNÍ A KVANTITATIVNÍ SLOŽENÍ: Jeden g gelu obsahuje: 3 mg adapalenu (0,3% w/w), benzoylperoxid s vodou odpovídající 25 mg (2,5% w/w) benzoyl-peroxidu. **Terapeutické indikace:** Přípravek Epiduo Forte je indikován k lokální léčbě acne vulgaris v případe přítomnosti komedonů, papulek a pustulek. Přípravek Epiduo Forte 3 mg/g + 25 mg/g gel je indikován u dospělých a dospívajících od 12 let věku. **Dávkování:** Přípravek Epiduo Forte se aplikuje na celou oblast postiženou akné na obličeji a těle, jednou denně večer, na čistou a suchou kůži. Délku léčby určuje lékař na základě celkového klinického stavu a terapeutické odpovědi na léčbu. Časné známky klinického zlepšení se obvykle objeví po 1 až 4 týdnech léčby. Pokud po 4-8 týdnech léčby není pozorováno žádné zlepšení, je třeba znovu zvážit přínos pokračování léčby. K dispozici je nižší síla (přípravek Epiduo s obsahem adapalenu 1 mg/g + benzoyl-peroxidu 25 mg/g) a tato síla má být zvážena u pacientů se středně těžkou formou acne vulgaris (viz bod 5.1). Při postižení celého obličeje četnými papulkami a pustulkami byl u subjektů léčených přípravkem Epiduo Forte pozorován vyšší klinický přínos ve srovnání s referenční léčbou (Epiduo 1 mg/g + 25 mg/g gel). Lékaři mohou volit mezi oběma koncentracemi na základě klinického stavu a závažnosti u daného pacienta. **Způsob podání:** Pouze kožní podání. Jednou denně po umytí se nanese tenká vrstva přípravku Epiduo Forte na postižená místa obličeje a/nebo trupu. Má se použít množství gelu o velikosti hrášku na každou oblast obličeje (např. čelo, brada, obě tváře), je třeba se vyhnout očím a rtům. Pacienty je třeba poučit, aby si po aplikaci léčivého přípravku umyli ruce. Kosmetické přípravky lze nanášet až po zaschnutí léčivého přípravku. Pokud dojde k podráždění, pacient má být poučen, aby podle potřeby používal nekomedogenní hydratační přípravky, aby používal léčivý přípravek méně často (např. obden), aby dočasně přerušil jeho používání nebo aby jej přestal používat úplně. **Kontraindikace:** Těhotenství, Ženy plánující těhotenství, Hypersenzitivita na léčivé látky nebo na kteroukoli pomocnou látku. **Zvláštní upozornění a opatření pro použití:** Přípravek Epiduo Forte se nemá aplikovat na poškozenou kůži, porušenou kůži (pořezání nebo oděrky), na kůži spálenou od slunce nebo na ekzematózní kůži. Tento léčivý přípravek nemá přijít do kontaktu s očima, ústy, nosními dírkami nebo sliznicemi. Při zasažení očí je nutné přípravek okamžitě vymýt teplou vodou. Je třeba se vyhnout nadměrnému pobytu na slunci a působení UV záření. Přípravek Epiduo Forte nemá přijít do kontaktu s žádným barevným materiálem včetně vlasů a barvených tkanin, protože může dojít k vyblednutí a změně barvy. **Interakce s jinými léčivými přípravky a jiné formy interakce:** Studie interakcí s přípravkem Epiduo Forte nebyly provedeny. Při předchozích zkušenostech s adapalénem a benzoyl-peroxidem nebyly zjištěny žádné interakce s jinými léčivými přípravky, které by se na kůži mohly používat současně s přípravkem Epiduo Forte. Přesto se nemají současně používat jiné retinoidy, benzoyl-peroxid nebo přípravky s podobným mechanismem účinku. Při používání kosmetických prostředků s deskvamčním, dráždivým nebo vysušujícím účinkem je potřeba

postupovat opatrně, protože při používání společně s přípravkem Epiduo Forte může docházet ke kumulaci dráždivého účinku. Absorpce adapalenu lidskou kůží je malá a proto jsou lékové interakce se systémově podávanými léčivými nepravděpodobné. Průnik benzoyl-peroxidu kůží je malý a léčivá látka je zcela metabolizována na kyselinu benzoovou, která je rychle eliminována. Je proto nepravděpodobné, že by došlo k potenciálním interakcím kyseliny benzoové se systémově podávanými léčivými. **Fertilita, těhotenství a kojení:** V souvislosti s perorálně podávanými retinoidy byl zjištěn výskyt vrozených vad. Při použití v souladu s preskripčními informacemi se předpokládá, že u lokálně aplikovaných retinoidů je vzhledem k minimální dermální absorpci systémová expozice obecně nízká. I přesto se ale mohou vyskytnout individuální faktory (např. poškození kožní bariéry, nadměrné používání), které přispívají ke zvýšené systémové expozici. **Těhotenství:** Přípravek Epiduo Forte je kontraindikován v těhotenství nebo u žen plánujících těhotenství. Studie na zvířatech při perorálním podání prokázaly reprodukční toxicitu při vysoké systémové expozici. Klinické zkušenosti s lokálně používaným adapalénem a benzoyl-peroxidem v těhotenství jsou omezené. Pokud se přípravek používá během těhotenství nebo pokud pacientka během používání tohoto přípravku otěhotní, je nutné léčbu ukončit. **Kojení:** Studie o vylučování přípravku Epiduo Forte do mléka zvířat nebo lidí po aplikaci na kůži nebyly provedeny. Dostupné farmakokinetické údaje u potkanů prokázaly vylučování adapalenu do mléka po perorálním nebo intravenózním podání adapalenu. Riziko pro kojené dítě nelze vyloučit. Aby se zabránilo kontaktu kojence s přípravkem, nemají si kojící ženy aplikovat přípravek Epiduo Forte na oblast hrudníku. Nebyly provedeny žádné studie fertility u lidí s přípravkem Epiduo Forte. **Nežádoucí účinky:** Přibližně u 10% pacientů lze očekávat výskyt nežádoucích kožních účinků. Nežádoucí účinky související s léčbou, které jsou obvykle spojeny s používáním přípravku Epiduo Forte, zahrnují mírné až středně závažné reakce v místě aplikace, jako je podráždění kůže charakterizované zejména šupinatěním, suchostí, erytémem a pálením / pícháním. Doporučením je použít hydratační krém, dočasně snížit frekvenci aplikace na každý druhý den nebo dočasně přerušit jeho používání, dokud nebude možné obnovit režim jednou denně. Tyto účinky se obvykle objevují na počátku léčby a mají tendenci se časem postupně zmírňovat. **Doba použitelnosti:** 2 roky. Po prvním otevření: 3 měsíce. Uchovávejte při teplotě do 25 °C. Vícedávkové balení s pístovou pumpičkou: Bílý vícedávkový obal s bezvzduchovou pumpičkou a zamačkávacím uzávěrem, vyrobený z PP a PE obsahující 45 g. **DRŽITEL ROZHODNUTÍ O REGISTRACI:** Galderma International Tour Europa, 20 avenue André Prothin, 92927 La Défense Cedex, Paříž, Francie. **REGISTRAČNÍ ČÍSLO:** 46/104/22-C. **DATUM PRVNÍ REGISTRACE:** 31.1.2023. **DATUM REVIZE TEXTU:** 4.5.2023 (č.j. 280307/2022). *Přípravek je částečně hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění. Před předepsáním přípravku se seznáme s úplným zněním Souhrnu údajů o přípravku.*

GALDERMA
EST. 1981

INOVACE V DERMATOLOGICKÉ PÉČI O AKNÓZNÍ PLEŤ

NEDOKONALOSTI | PÓRY | JIZVIČKY PO AKNÉ



EAU THERMALE
Avène
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

DUO PATENTOVANÝCH
KYSELIN*

1,5x
ÚČINNĚJŠÍ NEŽ
Kyselina salicylová*

Sjednocená
a vyhlazená
struktura pleti
již od **10. DNE*****

96%
PŘÍRODNÍCH
SLOŽEK

A.H.A Exfoliační sérum

Vysoká koncentrace **5,7%**
kyselina mléčná
+ kyselina jantarová

* Přihlášený patent. ** Test ex vivo na složkách.
*** Test v reálném životě na 74 subjektech.

ABSTRAKTY PŘEDNÁŠEK

www.avenne.cz



© 2014 Avène - France - Clinique PIERRE FABRE, Institut Dermatologique par la Clinique PIERRE FABRE

Autor: MUDr. Pavlína Skalická, PhD.

Počet minut: 15+5

Název přednášky:

Atopická keratokonjunktivitida v ordinaci dermatologa

Pracoviště:

Oční klinika 1. LF a VFN v Praze

Text: Cílem prezentace je upozornit na symptomy a charakteristické klinické znaky atopické keratokonjunktivitidy (AKC). Některé jsou patrné makroskopicky, tedy pouhou aspekcí, avšak většinou jsou přehlédnutelné a je třeba detailní oftalmologické vyšetření na štěrbinové lampě. Mezi typické symptomy AKC patří svědění, proto si pacienti intenzivně mnou oči a to přináší další prohlubování zánětu. Klinickým znakem rozvinuté AKC je papilární reakce na tarzálních spojivkách, která může být asociována s postižením rohovky. Úkolem oftalmologa je zjistit i případné komplikace AKC, ke kterým řadíme zejména keratokonus, rohovkové vředy, sekundární glaukom, kataraktu. Prezentace je doplněna bohatou fotodokumentací.

Klíčová slova: Atopická keratokonjunktivitida

Autor: doc. MUDr. Filip Rob, Ph.D.

Spoluautor: MUDr. Jitka Kopriva

Počet minut: 20+5

Název přednášky:

Současný přístup k prevenci, léčbě a profylaxi erysipelu.

Pracoviště:

Dermatovenerologická klinika 2.LF UK a FN Bulovka

Text: Erysipel je běžné onemocnění s častým sklonem k recidivám, které může ohrožovat i život pacienta. Následkem onemocnění často vzniká sekundární lymfédém a další komplikace, které mají negativní vliv na kvalitu života pacientů a dále zvyšují riziko dalších recidiv onemocnění. Důležitou součástí managementu onemocnění je zvolení správné terapie, která je dostatečná k rychlému zvládnutí zánětu a snižuje riziko komplikací jako je vznik abscesu či rozvoj sepse. V současnosti známe hlavní rizikové faktory pro vznik onemocnění a máme možnosti profylaxe, i když v současnosti velmi omezená na penicilinovou řadu antibiotik. Nedílnou součástí dlouhodobé prevence je také pravidelná lokální terapie, kterou pacienti často nedodržují a je proto nutné ji stále zdůrazňovat.

Klíčová slova: erysipel, terapie, profylaxe

Autor: prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA

Počet minut: 15

Název přednášky:

Dermatoskopie slizničních projevů rtů a dutiny ústní. - ON LINE přednáška

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: prof. MUDr. Monika Arenbergerová, Ph.D.

Počet minut: 25

Název přednášky:

Novinky ve vypadávání vlasů

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph.D.

Počet minut: 15

Název přednášky:

Perorální isotretinoin - co je nového

Pracoviště:

Text:

Izotretinoin je nejúčinnější lék v léčbě akné. Mechanismus účinku léku je následující: potlačení tvorby mazu, normalizace folikulární epitelální deskvamace, redukce mikrobiální flóry a protizánětlivý efekt.

V přednášce budou rozebrány některé složitější situace, které mohou vzniknout při léčbě tímto preparátem. Začleněny budou i nejnovější poznatky ze světových kongresů a z literárních zdrojů z posledních let. Zmíněny budou především tyto oblasti:

- postup při alergii na arašídy
- terapie pacientů s jinými chorobami a laboratorními odchylkami
- postup při léčbě sportovců
- kožní procedury během léčby
- léčba izotretinoinem u dětí
- postup při léčbě velmi závažných forem akné

Při dodržování všech zásad správné léčby je izotretinoin velmi efektním lékem s jen minimálními nežádoucími účinky, který lze užít téměř u všech pacientů.

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Sladjana Illičová

Počet minut: 15

Název přednášky:

Psoriáza v obličeji

Pracoviště:

DERMATOLOGIE, MEDILEX s.r.o.

Text:

Psoriáza v obličeji je často součástí klinického obrazu klasické ložiskové psoriázy a v současné době se uvádí u více než 50% pacientů. Dle distribuce ložisek rozlišujeme 3 základní typy s různými individuální rozlišnosti.

Viditelná lokalizace a obtížná léčba v citlivé a rizikové oblasti často vedou k stigmatizaci pacienta s výrazným negativním dopadem na kvalitu života.

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Nina Benáková, Ph. D.

Počet minut: 15

Název přednášky:

Role malassezií (nejen) u seboroické dermatitidy

Pracoviště:

dermatoaergologie ImmunoFlow a dermatovenerologická klinika 1. LF UK Praha

Text:

První část přednášky se zaměřuje na Malassezie, dimorfní houby, jež se uplatňují u řady dermatóz. Nelze je kultivovat, proto se o nich dozvídáme více až díky pokroku v molekulárně genetických a imunologických metodách. Rod *Malassezia* není pouhým komenzálem, ale u řady dermatos (s poruchou kožní bariéry) kolonizuje kůži ve vysoké míře a podílí se na jejich patogenezi (seboroická dermatitida, atopická dermatitida, psoriáza). *Malassezie* postihují zejména seboroickou predilekci, protože nejsou schopny syntézy potřebných mastných kyselin, a tak využívají lidskou kůži jako zdroj. Kožní mikrobiom (a i mykobiom), kožní bariéra, nespecifická a specifická imunita tvoří funkční celek, takže pokud se objeví abnormalita v jedné složce, projeví se to i v ostatních. Rovnováha mezi *malasseziemi* a složkami nespecifické imunity kůže je dynamická a křehká. Komenzální role se pak mění v patogenní - povrchové antigeny malasezií a jejich produkty reagují s receptory nespecifické imunity a zánětlivou reakci vyvolávají díky aktivaci inflamasonu. Druhá část přednášky je věnována seboroické dermatitidě - současnému pohledu na etiopatogenezi, klinickému obrazu a léčbě.

Klíčová slova:

Malassezie - komenzál i patogen - seboroická dermatitida

Autor: prim. MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D.

Počet minut: 10

Název přednášky:

Acne inversa v praxi

Pracoviště:

AmbiCare klinika Praha, Dermatovenerologické oddělení Vojenské nemocnice Olomouc

Text:

Onemocnění má řadu synonym (Hidradenitis suppurativa, hidradenitida, inverzní akné). Hidradenitida je relativně vzácná neinfekční chronická zánětlivá a rekurentní choroba kožních folikulů, jež se obvykle projevuje v postpubertálním věku bolestivými zánětlivými lézemi v oblastech apokrinních žláz, nejčastěji axilárních, inguinálních a anogenitálních. Nemoc častěji postihuje ženy. Výrazně negativně ovlivňuje kvalitu života. Představuje závažný medicínský, sociální a ekonomický problém. Z rizikových faktorů bylo prokázáno kouření tabáku a obezita. U pacientů s hidradenitidou častěji vídáme diabetes mellitus, metabolický syndrom, artritidu, nespecifické střevní záněty, spondyloartropatii, epitelové nádory a pyoderma gangrenosum. Správnou diagnostikou a léčbou lze docílit u řady nemocných významného zlepšení klinického stavu či navození remise nemoci. Na poli výzkumu se stále hledají nové terapeutické možnosti.

Klíčová slova: acne inversa – zkušenosti z praxe

Autor: MUDr. Klára Honzíková, Ph.D., MUDr. Renata Faberová, Ph.D.

Počet minut: 10

Název přednášky:

Nejčastější projevy cévních anomálií v obličeji u dětí

Pracoviště:

Dětské kožní oddělení PeK, FN Brno

Text:

Cévní anomálie jsou skupinou onemocnění zahrnující cévní malformace a cévní nádory. V naší ambulanci se nejčastěji setkáváme s kapilárními, venozními a lymfatickými malformacemi a jejich kombinacemi. Venozní a lymfatické malformace jsou tvořeny abnormálními cévami, mohou dosahovat velkých objemů, kromě kůže a podkoží mohou zasahovat i další tkáně (sval, kost, klouby). Hemangiom je nejčastější benigní nádor dětském věku, jeho prevalence je poměrně vysoká, 10-12%. Nejčastěji se vyskytuje v oblasti hlavy a krku. Při diagnostice a léčbě zvláště větších cévních malformací je důležitý multioborový přístup.

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Petr Třeštík

Počet minut: 10

Název přednášky:

Kazuistiky ze Svitav

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Zdeněk Drlík

Počet minut: 10

Název přednášky:

Neobvyklá ulcerace na apexu nosu

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Anita Vargová

Počet minut: 10

Název přednášky:

Xeroderma pigmentosum

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph. D.

Počet minut: 15

Název přednášky:

Možnosti normalizace mikrobiomu u akné

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Renata Pásková

Počet minut: 15

Název přednášky:

Současné trendy v léčbě hyperpigmentací

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Petra Trojanová, Ph. D., MBA
Počet minut: 15
Název přednášky: Síla polynukleotidů v dermatologické praxi
Pracoviště:
Text:
Klíčová slova:

Název přednášky:
Sila polynukleotidů v dermatologické praxi

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph. D.
Počet minut: 15
Název přednášky: Nové možnosti v léčbě akné
Pracoviště:
Text:
Klíčová slova:

Název přednášky:
Nové možnosti v léčbě akné

Text:

Klíčová slova:

Autor: MUDr. Marek Pásek

Počet minut: 15

Název přednášky:

Přehled současných možností neinvazivní terapie aktinické keratózy a superficiálního bazaliomu

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

Autor: prim. MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D.

Počet minut: 10

Název přednášky:

Nové CLEANANCE A.H.A EXFOLIAČNÍ SÉRUM podpora v péči o pleť při akné

Pracoviště:

Text:

Klíčová slova:

CITY[®]
ZEN

Oklepeš se
ze všeho

Česká móda, na které
není vidět pot a odolá špíně

www.cityzenwear.cz

Atopik Online 

- ? Máte pacienty s atopickým ekzémem?
- ? Trápí atopický ekzém někoho ve vašem okolí?
- ? Potřebujete důvěryhodný zdroj informací pro vaše pacienty?



Máme řešení

AtopikOnline je první **vzdělávací projekt pro pacienty s atopickým ekzémem**.

Projekt jsme připravili ve spolupráci s lékaři specialisty, kteří se danou problematikou zabývají desítky let.

Autoři lekcí:

MUDr. Nina Benáková, Ph.D.

prim. MUDr. Štěpánka Čapková

MUDr. Radek Litvik

MUDr. Simona Bělohávková

AtopikOnline

Vzdělávací projekt pro pacienty s atopickým ekzémem

Poskytuje kvalitní, utříděné a odborně garantované informace.

Uvádí na pravou míru mýty.

Upozorňuje na polopravdy a nepravdy.



www.atopikonline.cz

**AtopikOnline poradí a pomůže
dostat atopický ekzém pod kontrolu.**

POZVÁNKA

na interaktivní seminář na téma:

CO (NE)VÍME O ACNE INVERSA

Zajímá vás problematika Acne inversa a jeho řešení?

CHCETE POLOŽIT OTÁZKU JIŽ NYNÍ?

Pošlete svůj dotaz na e-mailovou adresu: teo@teoconsulting.cz
a odpověď se dozvíte na semináři.

Přijďte na náš seminář v Brně a v Praze a dozvíte se více.

Odborný garant seminářů: prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc. MBA, FCMA

Akreditováno ČLK dle Stavovského předpisu č. 16

Přednášející:

prof. MUDr. Monika Arenbergerová, Ph.D.

prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc. MBA, FCMA

prim. MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D.

Kapacita akce je omezena

PRAHA 5. 12. 2023

17.00 – 19.30 h

Hotel Grandior Hotel Prague

Na Poříčí 42

Praha 1

Zastávka MHD TRAM "Bílá labuť" nebo
Metro zast. Florenc

www.hotel-grandior.cz



Atopik Online



Máte atopický ekzém
nebo trápí ekzém
někoho ve Vašem okolí?

Navštivte

www.atopikonline.cz

**AtopikOnline poradí a pomůže
dostat atopický ekzém pod kontrolu.**

URIAGE
EAU THERMALE

INOVACE

MICROBIOME
PATENTED TECHNOLOGY



Hyséac
3-REGUL+

KOMPLEXNÍ PÉČE PROTI
NEDOKONALOSTEM PLETI,
KTERÁ POMÁHÁ
OBNOVIT ROVNOVÁHU
MIKROBIOMU AKNĚ

ÚČINNOST
PO 4H**

*Patentovaná technologie založená na mikrobiomu.

**Instrumentální měření
– 30 dobrovolníků – matující efekt.

drmax.cz/uriage

URIAGE, TERMÁLNÍ VODA Z FRANCOUZSKÝCH ALP

Eucerin®

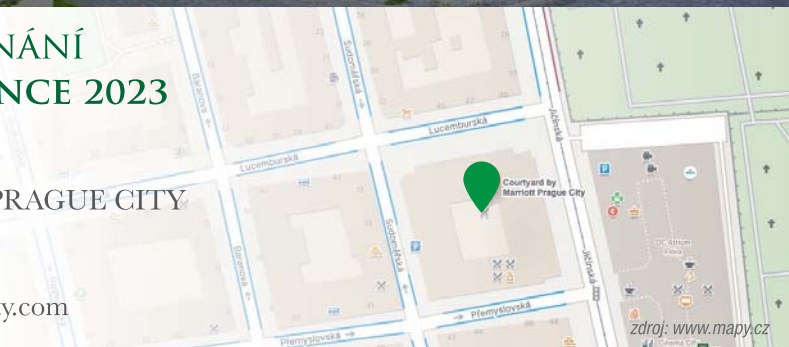
LIFE-CHANGING POWER OF
DERMATOLOGICAL SKINCARE

7. ROČNÍK MULTIOBOROVÉ ODBORNÉ KONFERENCE GASTRO – DERMA – REVMA 2023



TERMÍN KONÁNÍ
8. - 9. PROSINCE 2023

COURTYARD
BY MARRIOTT PRAGUE CITY
Lucemburská 46
130 00 Prague 3
courtyardpraguecity.com



**MOTTO 2023: „CO JE NOVÉHO V REVMATOLOGII,
DERMATOLOGII A GASTROENTEROLOGII
ZA POSLEDNÍCH 5 LET?“**

Odborný garant:

prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc., ředitel Revmatologického ústavu

Určeno pro:

Lékaře a nelékařské profese

Akreditováno pro lékaře dle Stavovského předpisu č. 16 ČLK

Pro nelékařské profese souhlasné stanovisko České asociace sester se zařazením do systému celoživotního vzdělávání

Pořadatel a organizátor T.E.O. Consulting s.r.o.

Spolupořadatel Revmatologický ústav Praha
(spolupořadatelství spočívá v garanci odborného programu)