

System transdermální aplikace

Přípravky INNO-TDS jsou určeny na jednotlivé kožní problémy a aplikují se transdermálně.

Aktivní složky se uvolňují v cílové oblasti, působí rychle, ale nikoliv agresivně, jsou bez vedlejších nežádoucích účinků.

Tyto přípravky umožňují průnik různých aktivních složek skrz rohovou vrstvu do hlubších vrstev kůže.

Přípravky TDS neobsahují konzervanty, jedná se o nejčistší formule sterilních látek.



OCHRANA PŘED
VOLNÝMI RADIKÁLY



REGENERACE



REDUKCE
TUKOVÝCH ZÁSOB



PRUŽNOST



TONUS



HYDRATACE



ANTI-AGING



ZÁŘIVÁ POKOŽKA



ACNE



ALOPECIA

RESTRUCTURER

Silný vícefunkční přípravek zajišťující značnou restrukuralizaci dermis a epidermis, antioxidantaci a rozjasnění.



INDIKACE



Aktivní složky

Kyselina askorbová, kyselina lipoová, glutathion, kyselina hyaluronová, superoxid dismutáza.

Mechanismus působení

Ochrana před volnými radikály, stimulace kolagenu, regulace pigmentace.


Indikace

Počáteční příznaky fotostárnutí.
Regulace zvýšené hladiny volných radikálů, které vznikají v důsledku špatné životosprávy.
Hyperpigmentace.

Způsob použití


Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“, technika mikropapul nebo retrogradní.
Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.

 Balení
25 ml

 Přestávka mezi sezeními
7 dnů

 Minimální počet sezení
4

 Hladina pH
6.0-7.0

 Osmolarita
260-340 mOsm/kg

HYALURONIC ACID

Intenzivní hydratace.

INDIKACE



Aktivní složky

Kyselina hyaluronová

Mechanismus působení

Kyselina hyaluronová stimuluje aktivitu fibroblastů a zajišťuje potřebnou hladinu glukosaminglykanů.

Indikace

Revitalizace kůže.
Počáteční příznaky fotostárnutí.

Způsob použití

Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“, technika mikropapul nebo retrogradní. Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.



Balení
10 ml



Přestávka mezi sezeními
15 dnů



Minimální počet sezení
3



Hladina pH
7.0–7.5



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

MATRIX

Účinná revitalizace pokožky díky
obnovení mimobuněčného matrixu.
Detoxikace tkání.

INDIKACE



Aktivní složky

Kyselina pyrohroznová, organický křemík,
kyselina hyaluronová, zinek.

Mechanismus působení

Kombinace aktivních složek napomáhá
obnovení extracelulární matrix, což zajišťuje
intenzivní hydrataci kůže a zvyšuje její kvalitu.
Napomáhá zmenšení hloubky vrásek.

Indikace

Podporuje produkci tropokolagenu a reguluje
syntézu prvků podílejících se na výživě kůže
a obnovení extracelulárního matrixu.

Způsob použití

Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“,
technika mikropapul nebo retrográdní.
Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.



Balení
10 ml



Přestávka mezi
sezeními
7 dnů



Minimální počet
sezení
4



Hladina pH
6.5–7.0



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

TIGF

Stimulace růstových faktorů.

INDIKACE



Aktivní složky

Aminokyseliny, kyselina askorbová, kyselina glutamová.

Mechanismus působení

Poskytuje výživu fibroblastům, čímž dodává kůži potřebné stavební prvky a obnovuje tím její strukturu. Zároveň kůži revitalizuje. Optimalizuje buněčnou komunikaci.

Indikace

Stimulace cytokinů a zvýšení syntézy bílkovin. Podpůrný terapeutický prostředek stimulující růstové faktory.

Způsob použití

Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“ nebo technika mikropapul. Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.



Balení
10 ml



Přestávka mezi
sezeními
15 dnů



Minimální počet
sezení
6



Hladina pH
6.0–7.0



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

FILL UP

Intenzivní vyrovnávací účinek pro zajištění objemu a elasticity kůže.

INDIKACE



Aktivní složky

Kyselina hyaluronová, DMAE, organický křemík, glycerol, pantenol, mannitol.

Mechanismus působení


Povrchová terapie určená ke stimulaci kůže. Zajišťuje aktivní obnovu tkání, dělá je pružnějšími a elastičtějšími, zmenšuje hloubku rýh a vrásek.


Indikace

Fotostárnutí kůže obličeje, krku, rukou a dekoltu ve středním a pokročilém stádiu.

Způsob použití


Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“, technika mikropapul nebo retrogradní.

 Balení
10 ml

 Přestávka mezi sezeními
30 dnů

 Minimální počet sezení
3

 Hladina pH
7.0–7.5

 Osmolarita
260–340 mOsm/kg

DRAINING PPC

Redukce objemu lokálních tukových zásob.

INDIKACE



Aktivní složky

Fosfatidylcholin (v obohaceném sojovém lecitinu).

Mechanismus působení

Lipolytikum.

Indikace

Redukce lokálních tukových zásob.
Adipozní celulitida.

Technologie použití

Injekce do hlubokých tukových vrstev.
Terapie se musí provádět aplikací do hlubokých vrstev kůže.



Balení
25 ml



Přestávka mezi sezeními
45 dnů



Minimální počet sezení
4



Hladina pH
8.0–9.0



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

SLIMMING

Lipolytikum zmenšující
výskyt celulitidy.

INDIKACE



Aktivní složky

L-karnitin, výtažek z guarany,
rutin, kofein, křemík.

Mechanismus působení

Stimulace lipolýzy.
Venotonikum, regulátor mimobuněčné matrix.

Indikace

Celulitida.
Fibrózní celulitida.

Způsob použití

Mezoterapie: technika „bod po bodu“

 Balení
25 ml

 Přestávka mezi
sezeními
7 dnů

 Minimální počet
sezení
6

 Hladina pH
6,5–7,5

 Osmolarita
260–340 mOsm/kg

CYNARA PLUS+

Venotonický a lymfokinetický prostředek pro regulaci a odvádění nadbytečné tekutiny v oblastech zasažených celulitidou.



INDIKACE



Aktivní složky

Komonice lékařská, artyčok (Cynara Scolymus), břečtan popínavý, rutin.

Mechanismus působení

Drenážní účinek na úrovni mimobuněčné matrix. Aktivně působí na cévy a napomáhá venóznímu návratu, reguluje lymfodrenáž a zlepšuje mikrovaskulární krevní oběh.


Indikace

Edematozní a fibrózní celulitida. Podpůrný přípravek při léčbě chronické žilní insuficience 1. stupně.

Způsob použití


Mezoterapie: technika „bod po bodu“.

 Balení
25 ml

 Přestávka mezi sezeními
7 dnů

 Minimální počet sezení
6

 Hladina pH
6,5–7,5

 Osmolarita
260–340 mOsm/kg

DNA PEPT-HA

**Dermální rekonstrukce
a regenerace pojivové tkáně.**

INDIKACE



Aktivní složky

DNA, peptidový komplex, HA, glutathion.

Mechanismus působení

Synergický účinek složek přípravku stimuluje obnovu kolagenu III. typu, který jakožto vláknitý materiál umožňuje migraci buněk, obnovuje fyziologickou rovnováhu kůže a účinně rekonstruuje tkáň.

Indikace

Zlepšuje procesy hojení.
Opravuje DNA buněk.
Zpevňuje pokožku.
Zvyšuje hustotu dermis.

Způsob použití

Transepidermální technika aplikace.



Balení
4 ampule po 2,5 ml.



**Přestávka mezi
sezeními**
7 až 15 dnů



**Minimální počet
sezení**
4



Hladina pH
6.5-7.5



Osmolarita
1.260-340 mOsmol/Kg

FIRMING

Posílení vláken elastinu
pro odstranění ochablosti kůže.



INDIKACE



Aktivní složky

DMMAE, křemík, kyselina lipoová, acetylcystein.

Mechanismus působení

Regulace elastinu, odstranění lipofuscinu, ochrana a obnovení kůže poškozené v důsledku působení volných radikálů.

Indikace

Ochablost kůže obličeje a těla.
Ochablá forma celulitidy.

Způsob použití

Mezoterapie:
nappage, „bod po bodu“ nebo technika mikropapul.
Mezoroller nebo jiný fyzioterapeutický přístroj.



Balení
25 ml



Přestávka mezi
sezeními
7 dnů



Minimální
počet sezení
6



Hladina pH
5.0-5.5



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

VITAMIN COMPLEX

Účinná kombinace stabilizovaných vitaminů, minerálů, stopových prvků a kyseliny hyaluronové pro optimální stupeň buněčného metabolismu.



INDIKACE



Aktivní složky

Stabilizované vitaminy, minerály, aminokyseliny, koenzymy, kyselina hyaluronová.

Mechanismus působení

Kombinace aktivních stopových prvků pro zajištění optimálního fungování buněk kůže. Dodává kůži strukturu, funkci a vzhled zdravé kožní tkáně.

Indikace

Výživa buněčných struktur.
Pomocný prostředek při provedení jiných kosmetických procedur.

Způsob použití

Mezoterapie: nappage, „bod po bodu“ nebo technika mikropapul.
Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.



Balení
25 ml



Přestávka mezi
sezeními
7 dnů



Minimální počet
sezení
4



Hladina pH
6.5–7.5



Osmolarita
260–340 mOsm/kg

AKN-ID

Účinně léčí a předchází vzniku lézí akné.

INDIKACE



Aktivní složky

Kyselina pyruvová, zinek, niacinamid,
komonice lékařská, taurin, peptidy.

Mechanismus působení

Složky přípravku regulují tvorbu mazu, snižují
ucpávání pórů a záněty, posilují kožní bariéru
a účinně obnovují strukturu pokožky.

Indikace

Pokožka náchylná k akné.
Regulace tvorby kožního mazu.
Mastná pleť.

Způsob použití

Transepidermální technika aplikace.



Balení
4 ampule po 2,5 ml.



Přestávka mezi
sezeními
7 až 15 dnů



Minimální počet
sezení
4



Hladina pH
6.5-7.5



Osmolarita
260-340 mOsmol/Kg

FACE NADE

Zpevněné kontur obličeje.

INDIKACE



Aktivní složky

Karnitin, artičok, komonice, tyrosin, lecitin, troxerutin.

Mechanismus působení

Kombinace aktivních látek, které podporují lipolýzu obličejových adipocytů a inhibují lipogenezi, zlepšují lymfodrenáž a současně posilují strukturu pokožky, čímž se mění tvar obličeje.

Indikace

Tuková nahromadění v obličeji
Ztráta pevnosti kontur obličeje
Dvojité brada

Způsob použití

Transdermální technika aplikace.



Balení
4 ampule po 2,5 ml.



Přestávka mezi
sezeními
7 dnů



Minimální počet
sezení
4



Hladina pH
7.0-8.0



Osmolarita
260-340 mOsmol/Kg

HYALURONIDASE

Rozpustné enzymy, které rozkládají kyselinu hyaluronovou.

INDIKACE



Aktivní složky

Hyaluronidáza 500 IU.

Mechanismus působení

Působí dvěma mechanismy: snižuje viskozitu tekutin depolymerací a hydrolýzou kyseliny hyaluronové. Zvyšuje propustnost tkání a zlepšuje difúzi a reabsorpci přebytečné hyaluronové a tekutin, čímž odstraňuje vedlejší účinky HA výplní.

Indikace

Vedlejší účinky výplní HA.
PEFE.
Zlepšuje stav fibrózy kůže.

Způsob použití

Technika „bod po bodu“ nebo retrográdní aplikace do oblasti nahromadění kyseliny hyaluronové.



Balení
4 ampule po 2,5 ml.



Přestávka mezi
sezeními
30 dnů



Minimální počet
sezení
2



Hladina pH
4,5–6,0

HAIR LOSS CONTROL

Specifické ošetření
pro mužskou alopecii.



INDIKACE



Aktivní složky

Aminexil, pyridoxin, kyselina azelaová, zinek, biotin, měděné peptidy, Saw Palmetto, pískavice řecké seno.

Mechanismus působení

Podporuje dilataci krevních cév kolem vlasového folikulu a podporuje přísun živin do kořínků vlasů a jejich lepší ukotvení. Přispívá také k normalizaci růstových cyklů vlasů inhibicí tvorby DHT. Posiluje vlasy a podporuje růst nových vlasů.


Indikace

Mužská androgenetická alopecie.
Alopecia areata.

Způsob použití


Technika napage, „bod po bodu“ nebo mikropapuly.
Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.

 Balení
10 ml

 Přestávka mezi
sezeními
7 dnů

 Minimální počet
sezení
8

 Hladina pH
6.5-7.5

 Osmolarita
260-340 mOsmol/Kg

HAIR VITAL

Specifické ošetření
ženské alopecie.

INDIKACE



Aktivní složky

Esenciální a sírové aminokyseliny, stopové prvky, koenzymy, vitamíny, peptidy.

Mechanismus působení

Výživa a stimulace vlasových folikulů ve prospěch anagenní fáze. Posiluje vlasy, zabraňuje jejich vypadávání a podporuje růst nových vlasů.

Indikace

Ženské alopecie.
Alopecia areata.

Způsob použití

Technika napage, „bod po bodu“ nebo mikropapuly. Mezoroller nebo jiný podobný přístroj.



Balení
10 ml



Přestávka mezi
sezeními
7 dnů



Minimální počet
sezení
8



Hladina pH
6.5-7.5



Osmolarita
260-340 mOsmol/Kg

OPTIMALIZACE VÝSLEDKŮ TERAPIE POKOŽKY OBLIČEJE

InnoAesthetics nabízí celou řadu přípravků pro optimalizaci výsledků procedur založených na přípravcích INNO-TDS.

INNO-DERMA®



Soft Cleanser nebo **Deep Cleanser:** přípravky k péči o kůži, které ji chrání podle jejího typu.



Krém Slimming: redukuje objem lokálních tukových zásob.



Sun Block: krém, gel a kompaktní krém-pudr s ochranným faktorem SPF 50+.



Krém Firming: posilující prostředek redukující ochablost kůže na těle.



Skin Repair: krém určený pro rychlou regeneraci a obnovení kůže.



Eye Revitalizer: používá se pro zlepšení stavu otoků, tmavých kruhů a vrásek, které se objevují v periorbitální oblasti kvůli oslabení svalstva, ochablosti a hromadění tekutiny v důsledku zvýšení propustnosti kapilár.



OPTIMALIZACE VÝSLEDKŮ TERAPIE POKOŽKY OBLIČEJE



β PURIFIER 24H CREAM:
zvětšené póry.
Seboroická/masťná kůže.
Jizvy po akné. Strie.



**Dark Spot Eraser
[DSE Plus+] 24H Cream:**
zvýšená pigmentace pokožky.
Mírné kožní problémy,
fotostárnutí a drobné vrásky.
Prevence dyschromie kůže.



INNO-DERMA®



Age Rescue 24H Cream:
defekty kůže, stárnoucí
kůže. Léčba tenkých rýh
a vrásek. Nadměrná
suchost, loupání kůže.
Hyperkeratóza.



INNO-CAPS®



INNO-CAPS AGE CONTROL:
Ideální doplněk k jakékoli
anti-agingové léčbě
INNOAESTHETICS.
Kombinace aktivních složek
účinně bojuje proti stárnutí
a poskytuje ochranu proti
oxidaci kůže.



INNO-CAPS REDUCER:
výživový doplněk na základě
fosfatidilcholinu a L-karnitinu
pro stimulaci štěpení,
transportu a odvádění tuků.



INNO-CAPS HAIR:
výživové kapsle pro zdravé
vlasy, cíleně vyvinuté
k zamezení jejich vypadávání.
Zvětšují objem vlasů
a omlazují vlasové folikuly.

POZNÁMKY

A series of horizontal dashed lines for writing notes.