

Dra. Daniele Stuart



10 PRINCIPAIS ATIVOS DA ESTÉTICA

O1

Sobre a autora

O2

Introdução

O3

Conheça os 10
princípios

O4

Fórmulas básicas

ÍNDICE

01

**SOBRE A
AUTORA
DESTE
E-BOOK**

Olá, meu nome é Daniele Stuart,

Sou Farmacêutica Bioquímica formada há mais de 13 anos, e encontrei na estética minha **grande paixão**.

Quando comecei na área, queria trazer um **diferencial para meus atendimentos**, e como uma boa farmacêutica e **apaixonada pela cosmética**, vi que esse seria uma grande oportunidade de **agregar valor** aos meus atendimentos.

Por isso quero apresentar para vocês **todos os detalhes deste universo** que me encantou, para que ingressem no mundo estético com **grande sucesso**.



Boa leitura!



02

INTRODUÇÃO
AOS 10
PRINCÍPIOS
ATIVOS

Introdução

Nós sabemos que o ramo da estética e da cosmética é o que mais cresce em todo o mundo, conhecer ativos e saber prescrever fórmulas é um diferencial muito importante que vai te destacar de outros profissionais, afinal, se a procura por estética cresce, o número de profissionais também cresce.

E você? Quer ser mais um ou quer se destacar e mostrar conhecimento para seus clientes?

Conhecer de ativos vai te auxiliar para preparo de pele pré-procedimento, tratamento **homecare** específico pós-procedimento para obter um resultado melhor, evitar hiperpigmentação pós-inflamatória após um procedimento mais invasivo e **também formulações para uso em consultório**, o que te trará um melhor custo-benefício ao invés de sair comprando qualquer produto comercializado por referência de outras pessoas só porque dizem que é bom mais não entendem de ativos.

Vou te mostrar **10 princípio ativos que mais gosto de usar nas prescrições** e que vão te ajudar nessa nova jornada cosmética.

Primeiro vamos entender **o que são os ativos**: são substâncias que exercem efeito farmacológico no organismo.

Para a formulação cosmética eles são misturados aos veículos da fórmula, que são responsáveis em homogeneizar esses ativos e fazer uma entrega uniforme para a pele.

Introdução

Existem uma infinidade de veículos, desde o básico creme até os mais elaborados e patenteados por grandes indústrias como o ômega gold e o second skin, mas isso é assunto para outro e-book.

Hoje vamos focar nos ativos e ao final desse aprofundamento vamos montar algumas formulações básicas para que você possa começar a prescrever em seu consultório.



03

CONHEÇA
OS 10
PRINCÍPIOS
ATIVOS

1. Hyaxel

O Hyaxel é um ácido hialurônico fracionado e vetorizado pelo silanol (silício orgânico).

Atua diretamente no envelhecimento cutâneo, aumentando a síntese de GAGs e Ácido Hialurônico, aumentando a hidratação natural da pele e reestrutura a derme.

O fortalecimento da junção derme epidérmica também é um resultado que pode ser verificado após a aplicação tópica do hyaxel. Esses benefícios dão a pele mais resistência às agressões externas e restabelece a homeostase (equilíbrio) do extrato córneo perdida durante os anos.

- aumenta a espessura da epiderme
- promove hidratação profunda
- melhora a cicatrização
- aumenta a produção de ácido hialurônico

Concentração: 5 a 10% pH: 4,5 a 6,5



2. Ascorbosilane C

Vitamina C associada ao silício (ascorbato de silanol). Aumenta a proteção proporcionada pelos mecanismos de defesa da pele, além de participar da biossíntese da hidroxiprolina (precursor do colágeno), proteoglicanas e carnitina.

- Atividades específicas do ascorbosilane C:

Possui efeito regenerador devido a sua ação sobre a síntese de colágeno e suas propriedades oxi-redutoras, que auxiliam no combate a formação de radicais livres.

Aplicações diárias evitam o aparecimento dos primeiros sinais de envelhecimento. Tem ação reparadora sobre as fibras de colágeno e elastina por isso é um anti-aging interessante para incorporação em todas as fórmulas antirrugas.

Previne manchas que ocorrem devido a exposição solar.

Tem ação dupla contra os radicais livres, pois os silanóis participam da organização da membrana celular e faz com que o ascorbosilane C torna-as mais resistente aos ataques dos radicais livres. A estrutura química dos silanóis une ligações de hidrogênio com hidroxilas das moléculas circundantes, favorecendo um alto teor de água.

Concentração: 3 a 5%



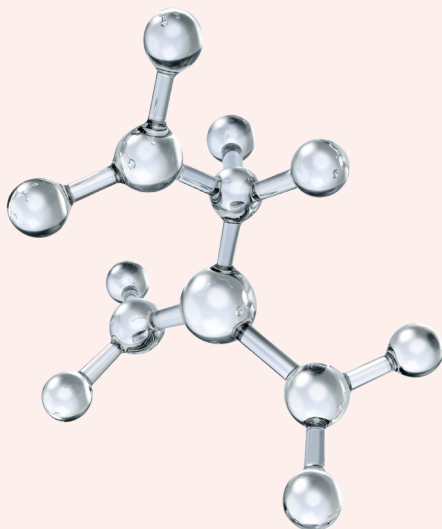
3. Verisol

Peptídeos de colágeno específicos para a pele com comprovação científica de resultados

É o único colágeno especialmente desenvolvido para a beleza da pele. Uma combinação única de peptídeos bioativos de colágeno, obtidos a partir de um processo tecnológico especial e patenteado, que origina peptídeos específicos para atuar nas células dérmicas e, assim, estimular a restauração do metabolismo destas células de dentro para fora.

O verisol suaviza os sinais do tempo e melhora a elasticidade cutânea, reduz o volume das rugas e aumenta o conteúdo na pele a partir de 4 semanas de uso contínuo.

Dosagem: 2,5mg ao dia



4. Aquaporine

São proteínas, que fazem o transporte de moléculas de água através da membrana plasmática das células. Estão presentes na epiderme com a responsabilidade de gerar o fluxo de água na pele.

Possui influência direta sobre a maciez, elasticidade e suavidade da pele, ajuda na renovação celular e a manter a hidratação e equilíbrio mesmo em situações de extrema desidratação. Previne rugas e linhas finas, e ainda fornece proteção contra agentes externos como poluição e raios solares.

Concentração: 2 a 5%

5. Alfa Arbutin

Clareador seguro e eficaz que promove um tom uniforme e todos os tipos de de pele.

Atua bloqueando a biossíntese epidermal da melanina, através da inibição da oxidação enzimática da tirosina, a DOPA. Efeitos comparados a hidroquinonas porém sem seu efeito rebote.

Não é indicado para mulheres grávidas ou lactantes

Concentração: até 2%



6. Niacinamida PC

É uma forma amida da vitamina B3 e são usadas para a síntese de coenzimas (NAD e NADP), envolvida no transporte de elétrons na cadeia respiratória.

- precursor da energia celular
- modulador de citosinas pró inflamatórias
- resposta celular a ferimento

Indicações: função de barreira, rosácea, dermatite atópica, psoríase, hiperpigmentação, envelhecimento, acne e dermatite seborreica.

Concentração: 2% a 5%

7. Exsynutrimint

Silício biologicamente ativo

Micronutriente indispensável para o desenvolvimento e crescimento de cartilagens, cabelos, ossos e tecido conjuntivo. Com o envelhecimento o organismo perde a capacidade de absorver e metabolizar o silício, além da usa baixa disponibilidade.

O exsynutrimint estabiliza o ácido ortossilícico no colágeno marinho tornando-o biodisponível e assimilável pelo organismo.

Dosagem: 100 a 150mg uso via oral



8. Tensine

É um agente Tensor obtido do trigo para efeito “cinderela”. Tem a característica de espalhar-se na superfície da pele e formar um filme contínuo, coesivo, elástico e liso.

Atua nas pequenas saliências alisando a superfície da pele. É indicado para reestruturação e amaciamento da superfície de qualquer tipo de pele. O efeito tensor é quase imediato, podendo ser percebido uma hora após aplicação, e persiste por algumas horas (aproximadamente 6 horas) tornando a pele lisa, suave, radiante e viçosa. Além disso, Tensine auxilia a fixação da maquiagem prolongando assim o tempo de permanência desta sobre a pele.

Concentração: 3 a 10%

9. Belides

Obtido das flores de margarida.

Clareador natural de alta eficácia que atua antes, durante e após a formação de melanina na pele. Único ativo do mercado que atua em todas as etapas da melanogênese.

Proporciona resultados rápidos. Pode ser usado na **PREVENÇÃO** sendo associados a filtro solares. No **TRATAMENTO** de manchas como único ativo ou associados a outros produtos. E na **MANUTENÇÃO** dos tratamentos clareadores, sejam eles com produtos químicos ou tratamentos a laser.

Concentração: 2 a 5%



10. Raffermine

Glicoproteína e polissacarídeos da soja para efeito firmador de longa duração e lifting imediato.

É indicado para proporcionar o efeito firmador a curto prazo e de longa duração em peles flácidas, envelhecidas prematuramente, agredidas ou com baixa elasticidade.

Pode ser aplicado em formulações para a área dos olhos, loções firmadoras para o corpo e rosto, formulações coadjuvantes para tratamento de celulite e preventivas de estrias.

concentração: 2 a 5%

Depois de todo esse conhecimento vamos elaborar, com esses princípios ativos, algumas fórmulas básicas, assim você vai ganhar confiança e coragem para começar a ser também um prescritor de fórmulas.



04

FÓRMULAS BÁSICAS



Fórmulas

GEL TENSOR

Tensine 5%
Raffermine 3%
gel de plurigel qsp 100%

Aplicar no rosto pela manhã

COLÁGENO

verisol 2,5g
Vitamina c 500mg
qsp 60 sachês
Tomar 1 sachê dissolvido
em meio copo de água
1x ao dia longe das refeições

FORTALECEDOR CAPILAR

Exsyntriment 150mg
Bio-artc 75mg
Vitamina B6 30mg
Zinco quelato 10mg
Biotina 5mg
Cobre 0,5mg
Ferro quelato 7mg
qsp 30 cps
Tomar 1 cps ao dia longe das refeições

CLAREADOR

Alfa Arbutin 5%
Niacinamida PC 3%
Ascorbilane C 3%
Belides 5%
gel creme qsp 30g
Aplicar no rosto a noite e retirar
pela manhã

HIDRATANTE

Hyaxel 5%
TGP2 peptídeo 1%
Ascorbilane C 5%
Aquaporine 3%
gel creme qsp 30g

Aplicar no rosto 2x ao dia



Acompanhe minhas
novidades no
Instagram

clique no ícone para acessar



E aí, gostou?



Desejo que este e-book traga mais segurança e praticidade para o seu novo começo.

Eu sou apaixonada pelo universo estético, e um dos grandes responsáveis por esse amor foi o conhecimento que adquiri com os cursos e profissionais que tão bem me receberam, e por isso resolvi compartilhar com você um pouco do que aprendi.

Espero você no meu instagram, onde vou disponibilizar muito conteúdo gratuito como este material que você baixou.

Não esqueça de compartilhar comigo sua opinião sobre este material e suas dúvidas também, quero muito estar contigo nesta nova etapa da sua vida!

Clique no ícone abaixo para visitar meu perfil agora:



Obrigada!

