

紫外線ダメージを受けた肌を 美容専門の皮フ科医院で回復



気さくに相談に応じてくれる仁藤院長。その美しい肌は、ため息もの！

女性の「キレイになりたい」という気持ちに真摯に向き合っている美容皮膚科専門の渋谷皮フ科医院。皮膚の構造や骨格を熟知し、卓越した技術を持つ医師による施術は、「仕上がりが美しい」「レベルが高い」とファンになる患者が後を絶たない。「年齢を重ねてふと鏡を見たときに、たるみやシワが気になることとってありますよね。こうした日頃のお手入れで改善できないエイジングの悩みを解決するのが、私たち美容皮膚科です。9月は、夏の間には浴びた強力な紫外線の影響が肌にあられ始める時期。悩みが深刻化する前に、ぜひ受診を。さまざまな方法で、ダメージをなかったことに！」

眉やアイラインに **check!**

アートメイク



年齢を重ねた人のメイクに+α
年齢を重ねて眉毛が薄くなった人、老眼や皮膚のたるみのせいでアイラインが引きにくい人におすすめ。毛が1本1本生えているように描く「3D眉」も人気！

- 眉 初回 50,000円～
- アイライン上 初回 35,000円～
- アイライン下 初回 28,000円～
- * 除去・他院修正は応相談

たるみ・マリオネットラインに **check!**

ウルセラリフト

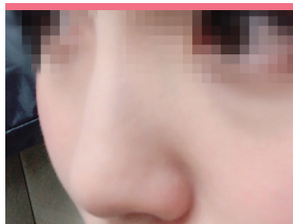


9月末まで読者限定
手術と同等の強力なリフトアップを叶えるウルセラリフト。他のマシンでは届かない筋層にまで熱を与えるから、たるみが劇的に上がって、シワもしっかり改善！

- ラーラばど読者限定
- ウルセラリフト 1部位
- 目周り・頬全体・顎・首
- 96,000円 (9月末まで)

シワ・くぼみ・エラ・鼻筋形成に **check!**

ヒアルロン酸・ボトックス



最適な注入剤をチョイス
ヒアルロン酸には、ほうれい線など深いシワの解消、眉間から鼻筋までを高くする、こめかみのくぼみを埋めるといった効果が。ボトックスは、眉間や額などの表情ジワの解消の他、エラへの注入で小顔効果も期待できる。用途に応じて注入剤を用意しているので相談。

- 1回 8,000円～

全身のムダ毛に **check!**

レーザー脱毛



痛みがなくスピーディー
世界的に有名なルミナス社のライトシェア DUETを導入！ 全身あらゆる部位の広範囲の脱毛がスピーディーに完了。痛みはソフトなのに脱毛効果は絶大だ。うぶ毛にもしっかりと反応するので、胸・おなか・背中・腰などにもおすすめ。

- 両ワキ
- 1回 5,000円 5回 15,000円

ニキビ・皮脂毛穴・いちご鼻に

小林メソッド (皮脂腺凝固法)

特殊な絶縁針で皮脂分泌を抑制し、ニキビや皮脂毛穴、いちご鼻を改善。レーザーと違い、効果は半永久的。

- ニキビ 3,000円～
- 鼻 30,000円
- 両頬 60,000円

痩せている人のシワに

PRP皮膚若返り法

自分の血液の血小板を注入することで、細胞が増殖。違和感なく肌がふっくらし、シワが解消する。痩せて顔全体がシワっばい人におすすめ。

- ラーラばど読者限定 (9月末まで)
- 顔全体 50,000円

夏バテ・疲労回復に

オゾン療法 (血液クレンジング)

夏バテや疲労を回復させるのに効果的な血液浄化療法。高濃度ビタミンC点滴をプラスすると効果アップ！

- オゾン療法 初回 10,000円
- 高濃度ビタミンC (25g) 点滴
- 1回 15,000円 5回 50,000円

レーザー脱毛の残り毛・白髪に

1本1本絶縁針脱毛

極細の針から電流を流し、1本ずつ毛根を破壊する脱毛法。レーザーに反応しなかったムダ毛や白髪が脱毛できる。レーザーが照射できないホクロやタトゥーがある部位もOK。

- 最低料金 5分 3,000円～

* 広告内の価格はすべて税抜価格です。

渋谷

渋谷皮フ科医院

TEL.0120-213-291
www.shibuya-hifuka.com



PROFILE

院長
仁藤 真佐江 先生
東京女子医科大学卒業
日本形成外科学会専門医
日本抗加齢医学会会員
日本美容外科学会会員
日本医学脱毛学会会員

CLINIC DATA

■ 月～金 11:00～20:00
■ 土日祝 9:30～17:00
(完全予約制)

初診料 3,000円

■ 渋谷区渋谷 2-22-10 タキサビル 7F
info@shibuya-hifuka.com

■ ヒカリエ(15番出口)から徒歩30秒

* 各種クレジットカード利用可



LINE@

公式アカウント

渋谷皮フ科

で検索

1 キャンペーン情報配信中!

2 限定クーポンあり!

3 トーク機能で相談・予約もできる!

LINE 登録でお誕生日月特典あり

