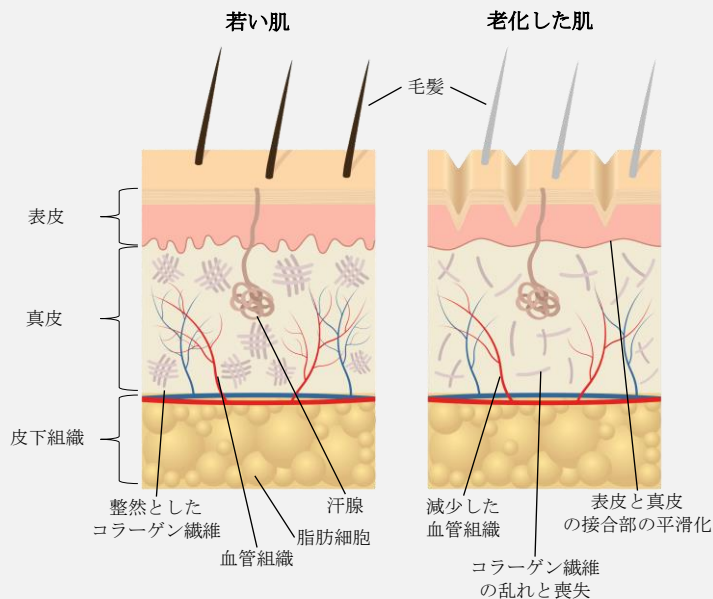


肌の再生 と 幹細胞 治療



肌の老化



老化した肌は、その機能の喪失と構造的退化に深く関連しています。年齢を重ねるにつれて、肌は自然とコラーゲンや弾性繊維を失い、皮膚構造を維持する能力が低下します。さらに、老化肌は酸化ストレスの増加や、細胞外マトリックスの分解に関与するマトリックスメタロプロテアーゼ（MMP）の生産が増加することが明らかになっています。また、紫外線への曝露は、早期の肌老化、すなわち光老化を促進する要因として広く知られています。

HELENE幹細胞治療の力

- 顔への注射
- 真皮からの再生
- コラーゲンと弾性繊維の増殖

HELENEクリニックでは、効果的な肌再生を目的として幹細胞治療を重視しています。当院の顔への注射治療は、幹細胞から放出される成長因子を活用し、真皮層の再生に焦点を当てています。このプロセスにより、コラーゲンや細網繊維のネットワークが修復・再構築され、真皮の弾性繊維が強化されます。コラーゲンと弾性繊維の増殖を促進することで、幹細胞治療は肌のバランスを整え、より健康で若々しい肌を目指します。



※結果は個人の体質や術後のケアによって異なる場合があります。

太陽による光老化は、皮膚のエラスチンマトリックスに深刻な損傷を引き起こし、肌の弾力性や構造的な強度が失われることがよく知られています。特に、光老化した肌は正常なエラスチン繊維を欠き、組織を支える力が低下します。当院の幹細胞治療は、エラスチン生成に必要な前駆体分子の再生を促進し、新しいエラスチンの合成を助けます。これにより、光老化による肌の弾力性を回復し、柔軟性を改善することが可能です。幹細胞は、再上皮化や組織再生に重要な成長因子を分泌し、損傷した肌の再生を効果的に促進します。

当院では、幹細胞治療を通じて、特に顔への注射によってコラーゲンや弾性繊維の生成を刺激し、皮膚の構造的改善を目指します。こうした治療は、肌のバランスを取り戻し、全体的な若々しさと活力を引き出すために理想的です。

