

T.P.竹エキス

太古から伝わる竹の力

「竹酢液」とは？

「竹酢液」とは「孟宗竹から竹炭を作る過程で燻化する際に出る煙に含まれる液体成分を精製したものです。いわば“竹の成分”が凝縮された竹エキスです。

竹酢液の中には酢酸・フェノール・ポリフェノールをはじめとする 200 種類以上の有機成分が含まれています。

●フェノール類・有機酸類

特にアトピー性皮膚炎の憎悪要因のひとつである「黄色ブドウ球菌」に対する優れた殺菌効果。

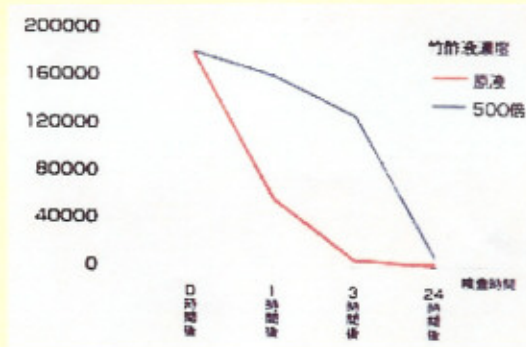
●グアイアコール誘導體

細胞を活性化させ新陳代謝を活発にする効果。

●ポリフェノール

かゆみを抑える抗ヒスタミン効果。

T.P.竹エキスによる 黄色ブドウ球菌の殺菌効果



アトピーについて

同じ環境で生活し、同じような食生活を続けていてもアトピー性皮膚炎の症状が出る人と出ない人がいます。その違いは何なのでしょう？

アトピー性皮膚炎になりやすいアレルギー素因を持っている人は、血液中の免疫グロブリン E が通常の人より多いのです。

また、共通した特徴として皮膚に脂気が少なく乾燥肌ということです。

皮膚の一番外側の角質層に含まれる水分が一般の人より少ないため、何でも無いような刺激にも敏感に反応して湿疹ができやすいのです。

アトピー性皮膚炎の人の皮膚表面には細菌、特に黄色ブドウ球菌が多量に存在しています。そして重傷度に比例して皮膚の細菌数は増加します。

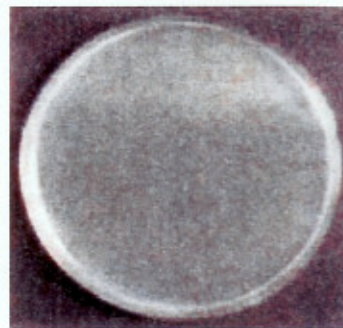
T.P.竹エキスによる殺菌テスト

T.P.竹エキスで処理しない場合



24時間後

T.P.竹エキスで処理した場合



24時間後

竹酢液はなぜアトピーに効くのでしょうか？

アトピー性皮膚炎は激しいかゆみを伴うため、睡眠不足によるストレスや、掻くことによって患部を傷つけそこから黄色ブドウ球菌等の細菌類が感染したりしてさらに症状を悪化させるという悪循環に陥ってしまうケースがあるようです。

このような悪循環を防ぐためには何よりもかゆみを抑えることが重要となっています。

天然竹酢液にはかゆみを抑える抗ヒスタミン効果で知られているポリフェノール類が大量に含まれ、また殺菌効果に優れる酢酸、プロピオン酸等の有機酸類も含まれているので二次感染の防止にも有効であるとされ、近年注目されています。

T.P.竹エキスと他の竹酢液とのちがい

竹酢液は竹を釜で焼いて作る過程で出る煙を冷却して作るもので、適切な温度管理をしないと発ガン性物質 3,4-ベンツピレンが発生し竹酢液中に含まれます。

また、一般の竹酢液にはホルムアルデヒドやアセトン・メタノールといった有害なものや、タールや樹脂など不溶なものも含まれています。「T.P.竹エキス」は立花バンブーで特別に開発した蒸留方法で（製法特許出願）精製したため、全ての有害物質を完全に除去することに成功しました。このことから「T.P.竹エキス」は高い安全基準を誇る化粧品の新原料として厚生省から製造認可を取得した世界初の竹酢液なのです。安全性が違います。

製造元 立花バンブー株式会社

福岡県八女郡立花町兼松 752-1 TEL0943-37-1676 FAX0943-37-1687

総販売元 株式会社パースジャパン

福岡市博多区諸岡 6 丁目 2-37 TEL092-593-0078 FAX092-593-0079