

2024年7月更新情報のご案内

お客様 各位

謹啓 皆様のご協力に重ねて深謝申し上げます。

さて、2024年7月更新情報について、下欄にご報告いたします。

ご質問、ご要望等ございましたら、[チェックボックス](#)◇または[記入欄](#)にご記入の上、ご返信いただければ幸いです。

社員一同、引き続き「元気と長寿の天秤」を基に製品の質の改善に努めてまいります。ご指導ご鞭撻の程、宜しくお願い申し上げます。

アスク薬品株式会社

◇変えません「変化を視る秤」



敬具

◇変えます「仕事の質」

7月更新情報

1. ◇ 食品開発最新セミナー スポンサーセミナー 実施のご報告

- *日 時：2024年7月4日(木) 14:00～(うち7分間)
- *演 題：「アルファルファ プロテイン Luzixine™」 沼尾 明子
- *講演内容：ご興味のある方は弊社営業担当までご連絡ください。

2. ◇ トンカットアリ乾燥エキス Physta®の抗コロナウイルス (SARS-Cov-2) 作用 (in vitro)

1) *Malyasian J.Pharma. Sci.* 22(1)77-86 (2024)

<http://web.usm.my/mjps//mjps22012024/a5.pdf>

Physta®は、SARS-CoV-2(以下、ウイルス)を感染させたベロ細胞※に対して、用量依存的にウイルス複製を阻害した。(図1) また Physta®は、細胞を傷つけずにウイルス増殖のみを抑えた。

* SARS-CoV-2 に対する 50%阻害濃度：36.3 µg/mL

* ベロ細胞に対する最大無毒性量：60 µg/mL

※ベロ細胞：アフリカモドリザル腎臓由来の培養細胞を利用。

2) 2024年7月16日 プレスリリース

(配信元：製造元バイオトロピクス社)

Physta®トンカットアリ乾燥エキスのウイルス試験の結果(前項1)は、Physta®の免疫力改善効果※を裏付ける画期的な研究であるとして発表されました。

※ 日本国内のヒト臨床試験：*Phytothera Res.* 2023:

免疫力年齢の有意な若返りと免疫カスコアの有意な改善

共同通信 PR ワイヤー他：<https://kyodonewsprwire.jp/release/202407153604>

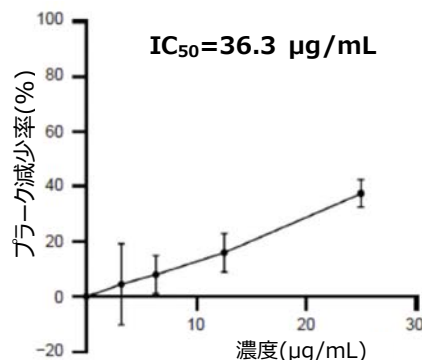


図1：プラーク形成法による Physta®の抗ウイルス活性評価

3. ◇ 西洋カボチャ (ペポカボチャ) 種子乾燥エキス パンフレット 第9版 改定

追加情報：

ダウンロード URL：<https://bit.ly/4cT7wFM>

1) V. 日本人女性と尿失禁 ネット調査 *Women's Health* 19: 1-9 (2023).

2) 指標成分「ククルピチン」の確認試験 (HPTLC パターン)

4. ◇ アスク HP 製品別ページ アクセスランキング (集計期間：2024年6月1日～6月30日)

前月比、西洋ヤナギが Zynamite®を上回る。赤ブドウ葉、グリーンオート、NEM®がランクイン。

- | | | | |
|----|----------------------------------|-----|----------------------|
| 1位 | チャボトケイソウ (睡眠系, 86) → | 6位 | アグニ (婦人科系, 38) ↓ |
| 2位 | 西洋ヤナギ (関節系, 84) ↑ | 7位 | 朝鮮人參 (滋養強壮, 31) → |
| 3位 | トンカットアリ Physta® (筋系, 滋養強壮, 50) → | 8位 | 赤ブドウ葉 (血管系, 25) ↑ |
| 4位 | マンゴー葉 Zynamite® (筋系, 神経系, 49) ↓ | 9位 | グリーンオート (神経系, 24) ↑ |
| 5位 | ロゼア (筋系, 滋養強壮, 48) ↑ | 10位 | 卵殻膜 NEM® (関節系, 22) ↑ |

返信先：アスク薬品(株) FAX: 047-395-1831 Mail: info@askic.co.jp TEL: 047-399-7598

貴社名 () 御芳名 ()

TEL () FAX () 日付 ()

ご記入ありがとうございました。

アスク薬品株式会社

千葉県市川市南行徳 3-1-2

URL: <https://www.askic.co.jp>

©2024 アスク薬品株式会社

アスク薬品 オフィシャル

Instagram



@ask_official_jp | Q

