

2018.03.31

健康長寿を目指した「ESR法」による抗酸化受託評価

健康長寿延伸のために活性酸素が関わる「抗酸化」は必須のキーワードです。しかしながら、不正確なエビデンスによる「抗酸化」という言葉が一人歩きしています。この現況を打破するために、飲食料品、医薬品、化粧品を始め、幅広い製品の抗酸化機能の評価を進めて来た長年の経験から、現時点で最も確かな「抗酸化」エビデンスを提供します。

さらに今回、神奈川歯科大学だけではなく、ESR に関する最先端大学研究機関と連携した抗酸化機能評価技術を用いて受託評価体制を強化。唾液・血液などの生体ヒトサンプルを用いた ESR 法による抗酸化機能評価を行います。

- 開発済み飲食料品、医薬品、化粧品等の抗酸化評価
- 新規抗酸化機能飲食料品、医薬品、化粧品等の評価、開発協力
- 抗酸化機能基準の設定、抗酸化機能評価の確立
- 機能性表示食品・特定保健用(トクホ)食品申請のため等の臨床研究 **NEW!**

開発済み製品の抗酸化機能の検証、再検証、さらに新規抗酸化機能飲食料品、医薬品、化粧品等の開発に伴うエビデンスの提供を行います。

単に情報を提供するだけでなく、専門学会に提出するレベルでの資料作成や試作品開発に伴う新旧製品の比較対照、機能性表示食品・トクホ食品申請のための臨床研究計画など、抗酸化機能の評価に関する、大学教授レベルの総合的なコンサルティングも行います。

また、様々な状況・状態などの条件に対応した活性酸素、抗酸化能測定が可能です。
(他社製品・他物質との抗酸化能の比較、抗酸化物質の濃度による抗酸化能の比較、食品の温度による抗酸化能の比較など。)

同様に臨床研究によるヒト生体内での抗酸化能の評価、唾液・血液による抗酸化能評価、他社製品・物資の生体内での効果の比較も可能です。

お問合せ先 株式会社バイオリジカル研究所
〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸 1-11-7 日本生命横浜西口ビル 5F
TEL : 045-317-4358 / FAX : 076-291-4183
MAIL : ros.brico@gmail.com / 担当者 : 琴坂