

免疫のカギを握る『<u>制御性T細胞</u>』 と注目のβ-グルカン!

2025年 坂口志文教授が『<u>制御性T細胞</u>』の発見により、

ノーベル生理学・医学賞を受賞しました。

この偉業を記念し、免疫のブレーキ役として注目される『制御性

T細胞』と免疫調整に関わる食品成分β-グルカンについてもお話し

いただきます。

講師 医学博士 飯沼 一茂

外資系製薬会社に40年以上勤務し、現在は<mark>免疫</mark>のスペシャリストとしてTV等メディア出演も多く、 『<mark>免疫</mark>アップの最強セットリスト』の書籍も執筆されています。健康維持に欠かせない、「免疫」とは 何か、病気と<mark>免疫</mark>の関係、また<mark>免疫力</mark>を高めるためにすべき事など、誰にでもわかりやすく講演いた します。

1月18日(日) 14:00-15:30 (受付13:30)



【東京】 友愛会館 9 F 大会議室

〒 105-0014 東京都港区芝2-20-12

☎ 03-3453-5381

<参加者からのお声>

免疫についての知識がとても深まりました免疫を整える ことが大事であることがよく理解できました(60代女性)

まだまだ免疫の大切さに気づいていない方がいるのでもっと、もっと多くの人に、この講演を聞いて欲しいです。(40代女性)

色々勉強になりました。今からでも免疫を上げる行動を実践したいと思いました。若い人たちにこそ、この話を聞かせてあげたいと思います。(80代女性)

参加ご希望の方は下記HPよりお申込みください。 尚、お子様のご入場はご遠慮いただいております。 http://menekiyobo.com 12222

知らず知らずのうちに、免疫が下がる ことをしているんだという事がわかりま した。免疫を上げる行動を出来ることから やっていきたいと思いました。(30代女性)

> Amazon等でお求めいただけます。 著者:飯沼一茂 **→**







日本免疫予防医学普及協会

E-mail: info@menekiyobo.com