

『 ウイルス肝炎の人には花粉症が少ない？ 』

肝臓川柳

『 肝炎は たぶん減らすよ 花粉症 』



(エビデンス的に乏しので、おそらく・・・たぶん・・・多分・・・花粉・・・)
.....ノノノノノ

徐々に暖かい日が多くなってきて、いよいよ花粉症が猛威を奮う季節になりましたね。話題を提供する肝トピックスとしては、花粉症と肝臓に何か関係がないかと調べました。2件ほど報告がある程度なのですが、紹介いたします。

何と「A型肝炎」や「B型肝炎」の人あるいは「過去ににかかった人」は



アレルギー疾患すなわち「花粉症」などが少ないらしいです!!!

◎日本からの報告

A型肝炎抗体陽性率とアトピー素因を有する頻度が逆相関してる

⇒つまり⇒ A型肝炎抗体率が高くなるとアトピー素因が低くなる・・・との成績

◎海外(トルコ)からの報告

A型肝炎感染、B型肝炎感染をしている群の方が感染していない群よりも

アトピー素因が少ない・・・という成績です

どうもウイルス感染 ⇒⇒ 免疫に影響 ⇒⇒ アレルギー反応を起こす免疫が抑えられる

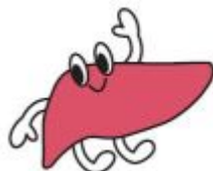
・・・と考えられているようですね。

『hygiene theory(衛生理論)』という考え方がありまして、

“発展途上国のような衛生状態が悪い所ではアレルギー疾患がきわめて少ない” そうです

日本も昔は今のようアレルギー疾患は多くなかったと思います

あまりに清潔にしすぎるのも良くないのかも知れませんね^^



これだけ覚えておけば損はない!

今 回 の ポ イ ン ト

A型・B型肝炎&過去にかかった人は花粉症になりにくい傾向が!

ウイルス感染がアレルギー反応を起こす免疫系を抑えるのではないかと考えられています。

(文 : 福井県肝疾患診療連携拠点病院協議会 野ッ俣 和夫)