



令和5年1月
東京中華學校保健室

あたら いちねん はじ
新しい一年が始まりました。ことし えと
今年の干支はウサギです。ウサギはぴよんぴよんと跳ねる 姿
から『ひやく』の いみ こ
意味が込められています。みな
皆さんにとって『ひやく』の いちねん
一年になるよう
ほけんしつ おうえん
保健室からも応援しています。

寒くても換気しよう



かんき
換気をしないと…

たいちょうふりよう
体調不良になりやすい

空気中の二酸化炭素の量が多くなると、頭痛や吐き気、息苦しさなどが現れることがあります。



かんせんしょう
感染症にかかりやすくなる

ウイルスが空気中に漂ったままになります。カゼなどの感染症を引き起こしやすくなります。



はっしょう
アレルギーを発症するかも

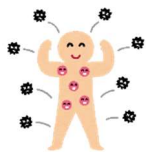
ホコリやダニ、カビなどがたまると、吸い込んでアレルギーを発症する可能性があります。



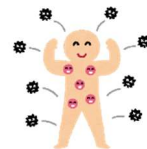
換気のポイントは“空気の流れ”



「寒いから」と閉めきるのは×。こまめに新鮮な空気を取り込みましょう



めんえきりよく たか ～免疫力を高めよう！～



新型^{しんがた}コロナウイルスやインフルエンザウイルスなど、人間^{にんげん}を病気^{びょうき}にさせる病原体^{びょうげんたい}のウイルスは、世界^{せかい}に約40種^{しゆ}あります。ウイルスがみなさんの体^{からだ}の中^{なか}に入ると、ウイルスとどのように闘^{たたか}うか知^しっていますか？ ウイルスに勝^かつために、『免疫力^{めんえきりよく}』を高^{たか}めて生活^{せいかつ}しましょう。

ウイルス vs 免疫細胞

体内の闘い 健康のヒミツは“免疫力”にあり

免疫とは？

体内に侵入したウイルスなどを「異物」と認識して攻撃し、体を守る働きです。
免疫力が低下すると、カゼを引きやすくなったり、病気になりやすくなったりします。

免疫細胞たち

体内では、免疫細胞たちがチームプレーでウイルスなどと闘います。

自然免疫チーム

敵をいち早く発見し、攻撃！



ナチュラルキラー細胞
一人でも闘える
勇敢なやつ



マクロファージ
敵を食べ、敵の情報を
ヘルパーT細胞に伝える



好中球
マクロファージと
一緒に敵を食べる

獲得免疫チーム

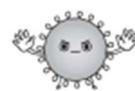
遅れてやってくるけど、攻撃力抜群！



ヘルパーT細胞
キラーT細胞と
B細胞に指令を出す



キラーT細胞
敵に乗っ取られた
細胞ごと倒す



B細胞
敵専用の抗体を
作って攻撃する

VS ① ウイルスの攻撃

ウイルスが体内に侵入！
細胞の中に潜り込み、乗っ取って
いきます。



VS ② 自然免疫チームの攻撃

ナチュラルキラー細胞、マクロファージ、好中球が
すぐにウイルスの存在に気づき、攻撃を開始します。
マクロファージはウイルスを食べながら、司令塔の
ヘルパーT細胞に情報を伝えます。



VS ③ 獲得免疫チームの攻撃

情報を受け取ったヘルパーT細胞は、キラーT
細胞とB細胞に攻撃の指令を出します。どちら
もウイルスを確実に倒してくれる凄腕たちです。



闘いの後は、B細胞がウイルスの情報を記憶し、次の
侵入時にもっと効率よく戦えるようにしてくれます。

生活習慣で免疫細胞がパワーアップ！

食事



3食栄養バランスの良い食事が
基本です。腸内には免疫細胞が
多く集まっているので、腸内環
境を整えるのも効果的。

睡眠



免疫機能を正常に保つためにも、
睡眠は不可欠。生活リズムを整
え、質の良い睡眠をとれるよう
にしましょう。

笑う



笑いとナチュラルキラー細胞が
活性化するといわれます。友だ
ちと話したり、好きなことをす
る時間を作りましょう。

まずは体内に
ウイルスを
入れないことが大切！

手洗い、マスクの着用、
人混みを避けるなど、
ウイルスを体の中に入
れない行動を心掛けま
しょう。

