

ほけんだより

【10月号】 令和6年10月発行 大阪府立西野田工科高等学校 定時制の課程 保健室

10月8日は

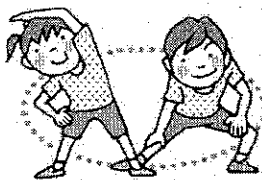
骨と
関節の日



体育などで運動をする前、必ず行う準備運動。その理由を知っていますか。

準備運動をなぜするの？

**準備運動の
メリット**



■体温が上がる

血管が広がり、体中に酸素を運ぶことでスムーズに体を動かせます。

■可動域が広がる

筋肉などの柔軟性が高まり、関節の動かせる範囲が広がって、ケガ予防になります。

■神経の伝達が早くなる

神経が興奮状態になると、脳の命令が素早く伝わり、動きが早くなります。

メリットいっぱいの準備運動

運動は必ず行き、ケガを防ぎつつ、自分のベストな動きができるようにしましょう。



成長期のうち骨を強くしておこう！

骨が弱くなり、転ぶなど、ちょっとしたことで骨折してしまう骨粗しょう症になる人が増えています。また、最近は子どもの骨折も増えています。



成長期は、大人に比べて骨の成長が活発です。この時期に骨を丈夫にしておけば、骨折を防ぐだけでなく、将来の骨粗しょう症の予防にもなります。

さかなた 魚を食べよう

カルシウムだけでなく、ビタミンDも多く含みます。

なつとうた 納豆を食べよう

カルシウムもビタミンKも含みます。

D、ビタミンKと一緒にとるなどバランスの良い食事が大切です。

他にも適度な運動や十分な睡眠も重要です。規則正しい生活をして丈夫な骨を作りましょう。



インフルエンザ予防接種 Q&A



Q いつ受ければいいの？

A インフルエンザの流行時期は12月～3月ごろ。ワクチン接種後に効果が現れるまでは2週間ほどかかるので、10～11月に予防接種を受けましょう。

Q どうして毎年受けるの？

A 接種後、効果が期待できるのは約5ヶ月間。また、ワクチンはそのシーズンに流行が予想されるウイルスに合わせて作られています。そのため、毎年受ける必要があります。

Q どれくらい効果があるの？

A ワクチンを接種することで、発症を40～60%防げるといわれています。重症化予防にも効果があります。

