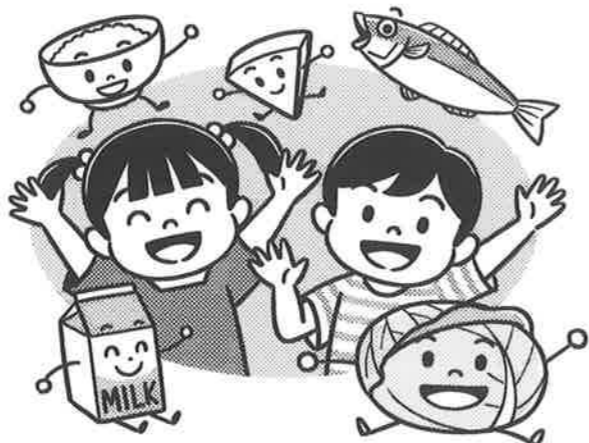


# たのしくたべようニュース

## 大切な栄養バランス

### 健やかな成長に必要な 五大栄養素

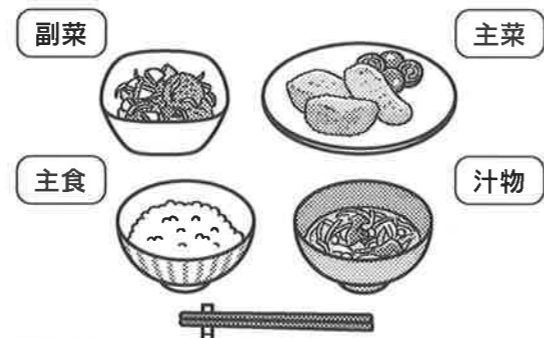
食品には、生命を保つたり、成長や活動のもとになったりする栄養素が含まれています。栄養素には、炭水化物、脂質、たんぱく質、無機質、ビタミンがあります。これらを五大栄養素といいます。栄養素は、体の中で、かかわり合い、助け合って、さまざまな働きをしています。



### 献立づくりのポイント

献立を考える時は、ごはん、パン、めんなどの「主食」、魚、肉、卵などを使った「主菜」、野菜、きのこなどを使った「副菜」を組み合わせて、さらに「汁物」の実を工夫すると、栄養バランスがととのいます。

そのほか、素材やだしのうまいを感じられるように基本は薄味にして、できるだけさまざまな味つけにします。また、煮る、焼く、揚げる、蒸すなどのさまざまな調理法を組み合わせましょう。



#### 献立例

主食：ごはん  
主菜：白身魚のチーズフライ ミニトマト添え  
副菜：ブロッコリーとじゃがいもとしらすのソテー  
汁物：野菜の彩りスープ

栄養バランスを  
毎食ととのえるのは  
難しいです。



栄養バランスを1食ごとに考えるのではなく、できる限り1日単位で意識してみましょう。朝食でとり切れなかったものは間食で補うなど、1日3食と間食（補食）の中で、バランスをととのえてみませんか。



## 3つの食品の グループ

食品は、栄養素の働きによって3つのグループにわけられます。「あか」のグループは体をつくるもとになり、「きいろ」のグループはエネルギーのもとになり、「みどり」のグループは体の調子をととのえるもとになります。3つのグループの食品を組み合わせると、栄養のバランスがとれます。

あか	きいろ	みどり
 おもに体をつくる もとになる	 おもにエネルギーの もとになる	 おもに体の調子を ととのえるもとになる
<b>おもな栄養素</b> たんぱく質、無機質 魚・肉・卵・豆、豆製品・牛乳、乳製品・小魚・海藻	<b>おもな栄養素</b> 炭水化物、脂質 米・パン・めん・いも・砂糖・油脂類・穀実類	<b>おもな栄養素</b> ビタミン、無機質 野菜・きのこ・果物

※海藻は、おもに体の調子をととのえるもとになる「みどり」のグループに分類することもあります。