



お米でしっかり栄養補給

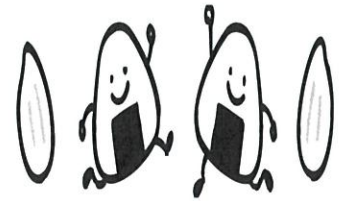
お米は、日本の気候・風土の中で、先人の知恵と努力によって育まれた日本人の主食です。私達の健康を支えているお米には、エネルギー源である炭水化物だけではなく、体の基礎をつくる、たんぱく質や鉄、体の調子を整える食物繊維、ビタミンなど、いろいろな栄養素が含まれています。お米をしっかり食べて栄養バランスのよい食生活をめざしましょう。

★お米の栄養★

1・子ども1人前（米50g）あたりのエネルギー・栄養素（量）

お米は、過剰摂取が問題となっている脂質量が少なく、食塩は0g。そして、健康に生きるために必要な栄養素をしっかり含んでいます。

成分	含有量	主な働き	その他の食品で摂取する場合
エネルギー	179kcal	エネルギー源	ドーナツ 2/3個 (50g)
たんぱく質	3.1g	血や肉などの体の基礎をつくる	牛乳 コップ1/2杯 (90ml)
脂質	0.5g	細胞をつくる	クリームパン 1かけ
ビタミンB1	0.04mg	糖質の代謝に関わる	キャベツ 葉(大) 4枚 (100g)
ビタミンB2	0.01mg	糖質・脂質・たんぱく質の代謝に関わる	だいこん 輪切り3cm (100g)
鉄	0.4mg	酸素を運び、貯蔵する	とうもろこし 1/4本 (50g)
カリウム	45mg	ナトリウム(塩)の尿中排泄を促す	きゅうり 1/4本 (25g)
亜鉛	0.7mg	成長を促進し、味覚を正常に保つ	ほうれんそう 1/2束 (100g)
食物繊維	0.3g	腸内環境を整える	レタス 葉(大) 2枚 (25g)



2・お米の精製度を変えて栄養アップ

いつものお米を精白米から7分つき米、胚芽米に変えることで栄養量がアップ！子ども達の成長に必要な栄養素をさらに多く摂取することができます。

	鉄	カルシウム	ビタミンB1	ビタミンB2	食物繊維
精白米	0.8mg	5mg	0.08mg	0.02mg	0.5g
7分つき米	1.3mg	6mg	0.24mg	0.03mg	0.9g
胚芽米	0.9mg	7mg	0.23mg	0.03mg	1.3g

出典 日本食品標準成分表2015年度版(七訂) 100gあたり

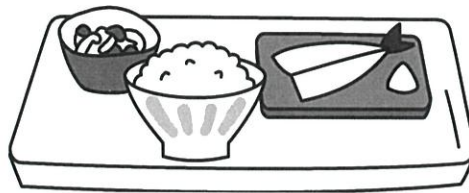


栄養価アップ

3・献立のポイント

お米を炊いた「ごはん」に、「魚」などのたんぱく源と「野菜」を組み合わせるのが、和食の基本的な組み合わせ。これは、ごはんをおいしく食べるために工夫された様式です。和食は世界から認められた健康食。ごはんを中心に、おかず（主菜・副菜）を揃えることで、栄養バランスのよい食事になります。

おかず（副菜）
野菜・芋料理
きのこ料理



どんな料理にも合うごはん

おかず（主菜）

魚・フライ ムニエル
焼き魚 煮魚
肉・ハンバーグ しょうが焼き
鶏の照焼き 唐揚げ
卵・卵焼き 目玉焼き 干種焼き
大豆・大豆製品・冷奴 がんもどき
麻婆豆腐

4・「三角食べ」でごはんを味わう

和食を味わうためには、「三角食べ」が大切です。お米を中心とした和食は、どの料理を選んで口の中で混ぜ合わせるかで、味のバリエーションが広がるという特徴があります。乳幼児期は、食を営む力の基礎を築く大切な時期。家庭では、ごはんとおかず（主菜・副菜）を交互に食べる「三角食べ」ができるような献立を心がけましょう。

