

手洗いの手順



手を洗うタイミング

- 調理を始める前
- 生の肉や魚、卵などを取り扱う前後
- 調理の途中でトイレに行ったり、鼻をかんだりした後
- おむつを交換したり、動物に触れたりした後
- 食卓につく前



食中毒予防の3原則

食中毒は、その原因となる細菌やウイルスが食べ物に付着し、体内へ侵入することによって発生します。食中毒を防ぐためには、

- ① 細菌やウイルスなどを食べ物に「つけない」、② 食べ物に付着した細菌を「増やさない」、③ 食べ物や調理器具に付着した細菌やウイルスを「やっつける」
の3つの原則が重要です。

つけない

手にはさまざまな雑菌が付着しています。
食中毒の原因菌やウイルスを食べ物に付けないように、
必ず手を洗いましょう。
(手洗いの手順は裏面を参照してください。)



枚方市ひこぼしきん

手を洗うタイミング

- 調理を始める前
- 生の肉や魚、卵などを取り扱う前後
- 調理の途中でトイレに行ったり、鼻をかんだりした後
- おむつを交換したり、動物に触れたりした後
- 食卓につく前
- 生の肉や魚などを切ったまな板などの調理器具から、
加熱しないで食べる野菜などへ菌が付着しないように、
使用の都度、きれいに洗い、殺菌しましょう。
- 食品の保管の際に、他の食品に付いた細菌が付着しないよう、
密封容器に入れたり、ラップをかけたりしましょう。
- 焼肉などをする場合は、
生の肉をつかむ箸と焼けた肉をつかむ箸は別のにしましょう。

増やさない

細菌の多くは高温多湿な環境で増殖が活発になりますが、
10°C以下では増殖がゆっくりとなり、マイナス15°C以下では
増殖が停止します。
食べ物に付着した菌を増やさないためには、低温で保存することが重要です。

- 肉や魚などの生鮮食品やお惣菜などは、購入後、できるだけ早く冷蔵庫に入れましょう。
- 冷蔵庫に入れても、細菌はゆっくりと増殖しますので、冷蔵庫を過信せず、
早めに食べましょう。



くらわんこ
©枚方文化観光協会

やっつける

ほとんどの細菌やウイルスは加熱によって死滅しますので、
肉や魚はもちろん、野菜なども加熱して食べれば安全です。

- 加熱する食品は中心までよく加熱しましょう。
中心部を75°Cで1分以上加熱することが目安です。
(ノロウイルスは85°Cから90°C、90秒以上加熱)
- ふきんやまな板、包丁などの調理器具にも、細菌やウイルスが付着します。
特に肉や魚、卵などを使った後の調理器具は、洗剤でよく洗い、
熱湯や消毒剤を使って殺菌しましょう。



ひらにゃんこ
©枚方文化観光協会