高齢者のための熱中症対策

熱中症の予防には、水分補給と暑さを避けることが大切です



さらに 気をつけるべきポイント



直接あたらないように

注意しましょう



マスク着用時は

- 激しい運動は避けましょう
- のどが渇いていなくても <u>こまめに水分補給をしましょう</u>
- 気温・湿度が高い時は特に注意しましょう

のどが渇いていなくても **こまめに水分補給をしましょう**

1日あたり **1.2**L(パル)を 目安に



2カ所を開ける

- 1時間ごとに コップ1杯
- コップ約6杯 (ペットボトル500mL×2.5本分)
- 入浴前後や起床後もまず水分補給を
- ★量に汗をかいた時は 塩分も忘れずに



※水分や塩分の摂取量は かかりつけ医の指示に従いましょう。

高齢者は特に注意が必要です

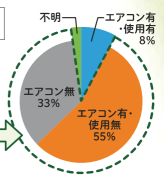
- 体内の水分が不足しがちです 高齢者は若年者よりも体内の水分量が少ない上、 体の老廃物を排出する際にたくさんの尿を必要とします。
- 暑さに対する感覚機能が低下しています 加齢により、暑さやのどの渇きに対する感覚が鈍くなります。
- 3 暑さに対する体の調節機能が低下します 高齢者は体に熱がたまりやすく、暑い時には若年者よりも 循環器系への負担が大きくなります。
 - ※心臓や腎臓の悪い方や持病をお持ちの方は、かかりつけの医師にご相談下さい。
- 東京都23区における熱中症死亡者の状況(今和2年夏) ※計200人(速報値)のうち

約9割は 65歳以上の高齢を

約9割は屋内

屋内での死亡者のうち 約9割は エアコンを使用していなかった

60% 小児 成人 高齢者 エアコン設置有無・ 使用状況別



その他

水分量

予防法ができているかをチェックしましょう

エアコン・ 扇風機を上手に 使用している



□部屋の温湿度 を測っている



□部屋の風通しを 良くしている



↑必要に応じて マスクを はずしている

出典:東京都監察医務院 ■エアコン有 + 使用有

■エアコン有 + 使用無 ■エアコン無 ■不明

体内の水分量 「輸液・栄養ハンドブック」 より作成



□こまめに 水分補給を している



| シャワーや タオルで体を 冷やす



□暑い時は 無理をしない



□涼しい服装をしている 外出時には日傘、帽子



□ 涼しい場所・ 施設を利用する



□緊急時・困った 時の連絡先を 確認している





環境省 熱中症予防情報サイトからの情報をチェック!▶▶https://www.wbgt.env.go.jp/

環境省では、暑さ指数(WBGT)の情報提供を行っております。令和3年度より全国展開している熱中症警戒アラートおよび、 暑さ指数のメール配信等をご活用ください。









