\知っておこう!/

熱中症予防の ために

夏場の外出(暑さ)に 慣れていない方

「熱中症」は、高温多湿な環境に長くいること で、徐々に体内の水分や塩分のバランスが崩 れ、体温調節機能がうまく働かなくなり、体内 に熱がこもった状態を指します。屋外だけでな く室内で何もしていないときでも発症し、場合 によっては死亡することもあります。

熱中症について正しい知識を身につけ、体調の 変化に気をつけるとともに、周囲にも気を配 り、熱中症による健康被害を防ぎましょう。



- ▶めまい、立ちくらみ、手足のしびれ、 筋肉のこむら返り、気分が悪い
- ▶頭痛、叶き気、嘔叶、倦怠感、 虚脱感、いつもと様子が違う



返事がおかしい、意識消失、けいれん





国立障害者リハビリテーションセンター



暑さの感じ方は、人によって異なります

その日の体調や暑さに対する慣れなどが影響します。 体調の変化に気をつけましょう。

高齢者や子ども、障害者・障害児は、 特に注意が必要です

- ▶熱中症患者のおよそ半数は65歳以上の高齢者です。高 齢者は暑さや水分不足に対する感覚機能が低下してお り、暑さに対するからだの調整機能も低下しているの で、注意が必要です。
- ▶子どもは体温の調節能力がまだ十分に発達していない ので、気を配る必要があります。
- ▶のどの渇きを感じていなくても、こまめに水分補給し ましょう。暑さを感じなくても室温や外気温を測定 し、エアコンなどを使って温度調整するよう心がけま

節電を意識するあまり、熱中症予防を忘れない ようご注意ください

気温や湿度の高い日には、無理な節電はせず、適度に扇 風機やエアコンを使いましょう。

熱中症についての情報

◎厚生労働省

熱中症関連情報

「施策紹介、熱中症予防リーフレット、] 勢中症診療ガイドラインなど

STOPI熱中症

クールワークキャンペーン 「職場における熱中症予防対策]



◎環境省

熱中症予防情報

「暑さ指数(WBGT)予報、熱中症環境保健マニュアル、 熱中症予防リーフレットなど

熱中症情報 「熱中症による救急搬送の状況など」



◎気象庁

◎消防庁

熱中症から身を守るために [気温の観測情報、天気予報など]



早期天候



暑さを避ける

室内では…

- ▶エアコンなどで温度を調節
- ▶ 遮光カーテン、すだれを利用
- ▶室温をこまめに確認
- ▶暑さ指数(WBGT)※も参考に

※暑さ指数(WBGT): 気温、湿度、輻射(放射)熱から算出される暑さ の指数運動や作業の度合いに応じた基準値が定められています。 環境省のホームページ(熱中症予防情報サイト)に、観測値と予想値 が掲載されています。

外出時には…

- ▶日傘や帽子の着用
- ▶日陰の利用、こまめな休憩
- ▶気温が上がる日は、外出の時間帯や経路を工夫する
- ▶熱中症警戒アラート発表時には、外出をなるべく控 え、暑さを避けましょう

からだの蓄熱を避けるために…

- ▶ 涌気性のよい、吸湿性・速乾性のある衣服を着用する
- ▶保冷剤、氷、冷たいタオルなどで、からだを冷やす

こまめに水分を補給する

室内でも、外出時でも、のどの渇きを感じなくても、 こまめに水分を補給する

熱中症が疑われる人を見かけたら

涼しい場所へ

エアコンが効いている室内や 風通しのよい日陰など 涼しい場所へ避難させる

からだを冷やす

衣服をゆるめ、からだを冷やす (特に、首の回り、脇の下、足の 付け根など)

水分補給

経口補水液などを補給する ※経口補水液を一時に大量に飲むと、 ナトリウムの過剰摂取になる可能性も あります。

腎臓、心臓等の疾患の治療中で、医師 に水分の摂取について指示されている 場合は、指示に従ってください。

自力で水が飲めない、意識がない場合は、 すぐに救急車を呼びましょう!





夏場の外出(暑さ)に慣れていない方が気をつけたい 5





case

普段から汗をかく機会が少ない方は汗が 出づらく、体温が下がりにくいです。 気温が高いにもかかわらず汗をかかない ときは注意が必要です。



case 4

外出前には事前に冷却グッズの準備を したり、日陰のある場所を確認してお きましょう。





外出先では出来るだけ直射日光の当た る場所を避けて、室内や日陰などでこ まめに休みましょう。



case

体温計で検温するなど体調を確認し、 体調が優れない日は外出を控えましょ う。



case

暑さに負けない体力づくりを。 日常的に適度な運動を行い、適切な 食事、十分な睡眠をとるようにしま しょう。



