長 寿 会 だより

Vol 令3- 4

令和 3年9月 1日

会長 柳澤 三千男

◎各種行事の中止について。

一向に収まらない感染で、8月20日(金)、ついに緊急 事態宣言が発令となりました。長寿会の各行事も中止と せざるをえません。

- ◎9月20日(月)全国一斉社会奉仕の日(荒牧神社清掃) 中止します。
- ◎10月23日(土)自治会長寿会共催のグラウンドゴルフ大会中止します。
- ◎秋の研修旅行も、やむを得ず、中止します。

一般のワクチン接種率が80%以上進まないと、ワクチン接種者でも、無症状感染し、さらに他への感染を、媒介する可能性がある、といわれているため。

※ 南老連関連

- ◎第22回南橘地区輪投げ大会 9月20日(月) 警戒レベル3以上なら、中止。
- ◎南橘地区敬老会。南橘地区運動会。 中止。
- ◎群馬県では、8月8日からまん延防止等重点措置が実施され、さらに8月20日(金)から9月12日(日)まで、緊急事態宣言が発せられました。県のホームページなどで、確認し参照してください。



熱中症予防のために

暑さを避ける

室内では・・・

- ▶扇風機やエアコンで温度を調節
- ▶ 遮光カーテン、すだれ、打ち水を利用
- ▶ 室温をこまめに確認
- WBGT値*も参考に

外出時には・・

- ▶日傘や帽子の着用
- ▶日陰の利用、こまめな休憩
- ▶ 天気のよい日は、日中の外出を できるだけ控える

からだの蓄熱を避けるために

- ▶ 通気性のよい、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

※WBGT値: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。

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・塩分、経口補水液※などを補給する ※ 水に食塩とブドウ糖を溶かしたもの

「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、 救急搬送されたり、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。



熱中症の症状

- ○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、吐き気、嘔吐、倦怠感、虚脱感、いつもと様子が違う 重症になると、
- ○返事がおかしい、意識消失、けいれん、からだが熱い

詳しくは、厚生労働省ホームページ「熱中症関連情報」を ご覧ください。

厚生労働省 熱中症

6 厚牛労働省

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、首の周り、脇の下、足の付け根など)

水分補給

水分・塩分、経口補水液※などを補給する

※ 水に食塩とブドウ糖を溶かしたもの



くご注意>

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、扇風機やエアコンを使って温度調整するよう心がけましょう。

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はこちら

▷ 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、熱中症診療ガイドラインなど]

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou iryou/kenkou/nettyuu/ 「健康のため水を飲もう」推進運動

http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/nomou/

職場における労働衛生対策 [熱中症予防対策]

http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei02.html

▷ 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] http://www.wbgt.env.go.jp/

▷ 気象庁

熱中症から身を守るために [気温の予測情報、天気予報など]

http://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/kurashi/netsu.html

異常天候早期警戒情報

http://www.jma.go.jp/jp/soukei/

▷ 消防庁

熱中症情報 [熱中症による救急搬送の状況など]

http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList9 2.html

熱中症予防×コロナ感染防止で

「新しい生活様式」を健康に!

「新しい生活様式」とは:新型コロナウイルス感染防止の3つの基本である ①身体的距離の確保 ②マスクの着用 ③手洗いの実施や「3密(密集、密接、密閉)」を避ける、等を取り入れた日常生活のこと。

注意 マスク着用により、熱中症のリスクが高まります

マスクを着けると皮膚からの熱が逃げにくくなったり、気づかないうちに脱水になるなど、体温調節がしづらくなってしまいます。 暑さを避け、水分を摂るなどの「熱中症予防 | と、マスク、換気などの「新しい生活様式 | を両立させましょう。



効中症を防ぐために マスクをはずしましょう ウイルス 感染対策は 忘れずに!



屋外で

人と2m以上 (+分な距離) 離れている時



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 こまめに水分補給をしましょう 気温・湿度が高い時は 特に注意しましょう





新型コロナウイルス感染症に関する情報:

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708 00001.html

熱中症に関する詳しい情報: https://www.wbgt.env.go.jp/





書さを避けましょう

- ・涼しい服装、日傘や帽子
- ・少しでも体調が悪くなったら、流しい場所へ移動
- ・涼しい室内に入れなければ、外でも日陰へ



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

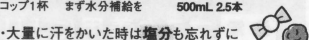


1時間ごとに 入浴前後や起床後も コップ1杯 まず水分補給を

・1日あたり 1.2L(パス)を目安に



ペットボトル 500mL 2.5本



エアコン使用中も こまめに換気をしましょう

(エアコンを止める必要はありません)



一般的な家庭用エアコンは、室内の空気を 護環させるだけで、 接気は行っていません

- ・窓とドアなど2か所を開ける
- ・扇風機や換気扇を併用する



・換気後は、エアコンの温度を こまめに再設定

さに備えた体づくりと 日頃から体調管理をしましょう

・暑さに備え、暑くなり始めの時期から、無理のない 範囲で適度に運動(「やや暑い環境 |で「ややきつい| と感じる強度で毎日30分程度)





- ・毎朝など、定時の体温測定と健康チェック
- ・体調が悪い時は、無理せず自宅で静養

知っておきたい 熱中症に関する大切なこと



熱中症による死亡者の数は 耳夏日(30℃)から増加

35°Cを超える日は物に注意に 運動は原則中止。外出はなるべく避け、

涼しい室内に移動してください。

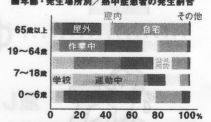
■年齢別/熱中症死亡者の割合



出典:「熱中症による死亡数 人口動態統計2018年」厚生労働省

熱中症による死亡者の 約8割が高齢者

約半数が80歳以上ですが、 若い世代も注意が必要です。 ■年齢・発生場所別/熱中産患者の発生割合



高齢者の熱中症は 半数以上が自宅で発生

高齢者は自宅を涼しく、若い世代は屋外 での作業中、運動中に注意が必要です。

高齢者、子ども、障害者の方々は、熱中症になりやすいので十分に注意しましょう。

周囲の方からも積極的な声かけをお願いします。