

# 熱中症を

# 予防しましょう！

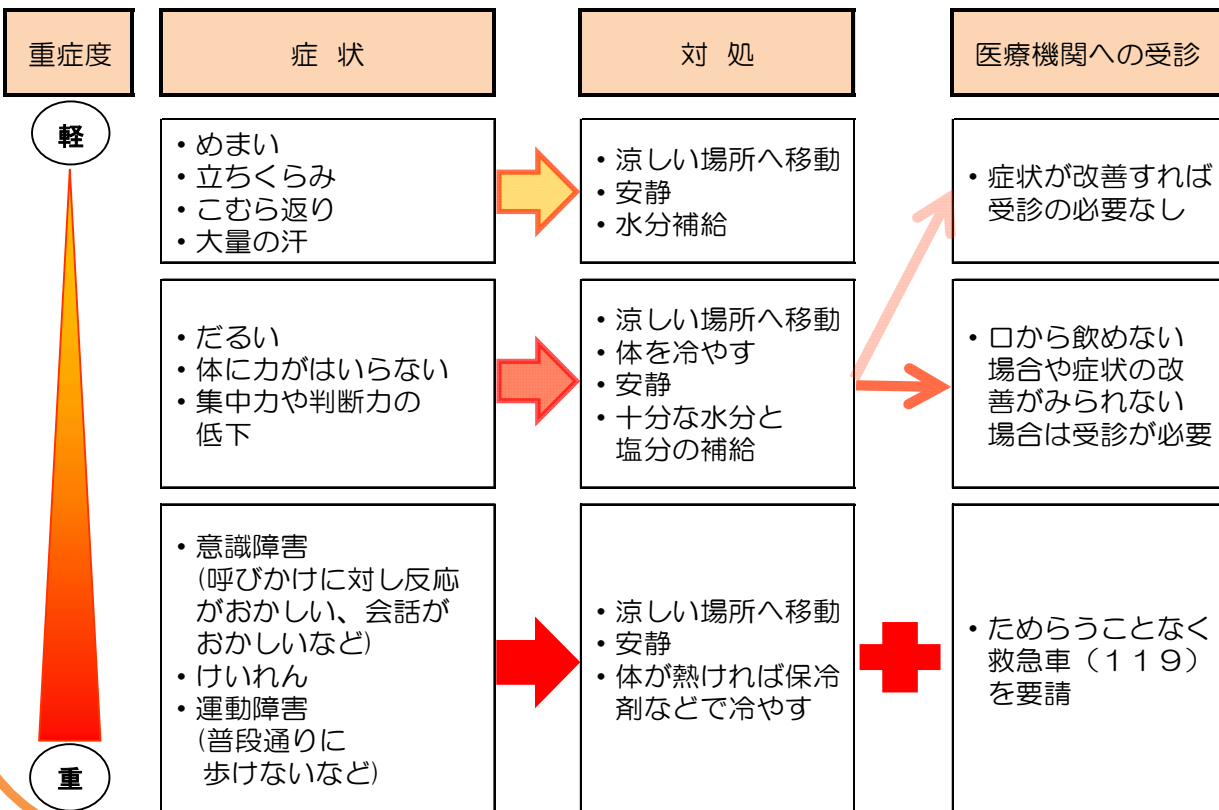


## 熱中症をご存知ですか？

よっかいいちしきょういくいんかい  
四日市市教育委員会

以前は日射病と言われ、暑い環境で起こる身体の不具合をさし、体内の水分や塩分（おもにナトリウム）の喪失による脱水など、身体の調節ができなくなることを熱中症と言います。新型コロナウイルス感染症の影響で、外で運動する機会が減り、暑さへの慣れができにくかったり、体力が低下していたりするため、昨年に引き続き、熱中症への注意が必要です。ご家庭においても、お子さまの体調管理を毎日行っていただくとともに、水筒の持参や涼しい服装の準備など、学校活動中の熱中症予防にご協力いただきますよう、お願ひいたします。

## 熱中症の分類と対処方法



重症度により、I度（軽症）、II度（中等症）、III度（重症）に、症状により熱失神・熱けいれん・熱疲労・熱射病などの分類があります。

# 熱中症は予防が大切です

熱中症は、注意すれば完全に予防できる病気です。熱中症について知り、日常生活で気をつけることが大切です。

## こんな日は特に注意

- 気温が高い
- 湿度が高い
- 風が弱い
- 急に暑くなったり



## こんな人は特に注意

- 肥満の人
- 持病のある人
- 暑さに慣れていない人
- 小さい子ども・高齢者

## 熱中症の予防方法

- 水分をこまめにとる。



- 日傘や帽子を利用する。



- 涼しい服装をする。



- 日陰を利用する。

- こまめに休憩をとる。

- 規則正しい生活を行い、体調を整える。

- ・十分な睡眠をとる。
- ・朝ごはんをしっかり食べる。
- ・外出前に水分補給をする。



早寝早起き朝ごはんを心  
がけ、暑さに負けない体  
づくりをしましょう。

## <効果的な水分補給について>

熱中症の予防には、汗をかいて失われた水分を補うことが大切です。外に出る場合は、水やお茶を持参して、いつでも水分補給ができるようにしましょう。特に、暑い中で体を動かす場合は、大量の水分とともに、塩分も失われるためスポーツドリンク（イオン飲料）や経口補水液を準備するようしてください。

※スポーツドリンクは、糖分が多く塩分が少ないので、運動量が多い場合には、経口補水液が効果的です。（経口補水液は、ご家庭でも作ることができます。）

### 経口補水液のつくり方

- |     |      |
|-----|------|
| ・水  | 1 ℥  |
| ・食塩 | 3 g  |
| ・砂糖 | 40 g |

※これにレモン果汁などを加えて味を調節するとよいでしょう。

※その日のうちに飲みきるようにしましょう。



なお、小さい子どもさんやご高齢の方などが、暑い日にエアコンのない部屋で水分を摂らずに体調不良を起こし、救急搬送される事故が発生しています。ご家庭でエアコンの中で生活する場合も、適宜水やお茶を飲み、水分を補給するようにしてください。

しょううちゅうがっこ

たいさく おこな

# 小中学校ではこのような対策を行います

がっこ きょうしきいん よっかい しきょういくいいんかい さくてい がっこ ねっちゅうしょうよほうたいさく  
学校において教職員は、四日市市教育委員会が策定した「学校における熱中症予防対策マニュ  
アル」をもとに、熱中症予防対策を実施し、学校生活の中で、熱中症事故の予防に努めています。

## 気温や湿度など環境条件に配慮した活動を実施します。

- 各学校に熱中症計(WBGT計)を備え、学校内のWBGT値(※)の測定を随時行います。  
また、測定した値を教職員や児童生徒がいつでも確認できるよう、校内にWBGT値を表示する掲示板を設置します。
- マニュアルに基づいて、環境条件により、授業や行事の内容を変更したり、時間を短縮したりする場合があります。  
※WBGT値…いわゆる暑さ指数。気温、湿度、日射、輻射、風の要素を取り入れた指標。



## 空調設備(エアコン)を適切に稼働します。

- 子どもたちの学習環境を整えるため、冷房運転をさせます。
- エアコン稼働中も、常時窓を開ける、休み時間には窓を全開にして換気するなど感染症対策を行います。



## こまめに水分が補給できるようにします。

- 暑い時期には、一人一人が必要に応じて自由に水分が補給できるようにするとともに、教職員が声をかけ、一斉に水分補給する時間を設けるようにします。
- いつでも水分補給ができるように、  
暑い時期は、毎日水筒を持参して  
いただこうお願いします。

いちれい  
一例として・・・  
こじんき  
個人差はありますが、炎天下で部活動の大会に参加する場合  
などには、2~4Lの水分が必要になることもあります。

## 空調設備のない部屋では換気を十分に行い、

### 屋外では温度を下げるよう工夫します。

- 体育館等、空調設備のないところでは、窓を開放し、扇風機を活用するなど、換気を十分に行います。
- 運動場や学校内のアスファルト等に散水を行い、屋外の温度を下げるようにします。

## 健康観察をこまめに行い、児童生徒の健康に留意します。

- 毎朝の健康観察を行うとともに、こまめに子どもたちの健康状態を把握します。
- 体調が悪くなった場合は、無理をせず、早めに教職員に申し出るように指導しますので、ご家庭でもご指導ください。

## 気温・湿度や暑さ指数が高い場合は、熱中症への対応を優先します。

- 十分な身体的距離が確保できる場合は、マスクを外すよう促します。
- 児童生徒等本人が暑さで息苦しいと感じた時などには、マスクを外したり、一時的に片耳だけかけて呼吸したりするなど、自身の判断でも適切に対応できるように指導します。

# 熱中症の応急手当

○涼しい場所へ移動し、衣服をゆるめ、安静に寝かせる。

(エアコンがきいている部屋がある場合は連れて行く。)

○扇風機やうちわなどで風をあて、体を冷やす。



意識障害がある、けいれんがある、普段通りに歩けないなど  
運動障害がある場合には、ためらうことなく救急車を要請する！！

【参考】・消防庁 パンフレット「熱中症を予防して元気な夏を！」

・環境省 パンフレット「熱中症～ご存知ですか？予防法・対処法～」

四日市市教育委員会 学校教育課 保健給食係

〒510-8601 四日市市諏訪町1番5号

TEL: 059-354-8252 FAX: 059-354-8475

令和3年5月