

暑い季節です 過度の発汗などによる脱水状態には オーエスワン[®] (経口補水液) をおすすめします。

＊ お子様やお年寄りには特に水分不足になりがちなので注意が必要です。

過度の発汗

炎天下や暑い室内での運動などによる過度の発汗はもちろん、夏場は家の中でも脱水状態に陥ることがあります。



下痢・おう吐・発熱

夏力ぜや食中毒によるおう吐や下痢にともない脱水状態に陥ることがあります。



水やお茶で水分補給をすとかえって体がだるくなることがあります。

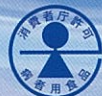
体から体液を多く失ったときは…

水分と塩分などを一緒に補給しましょう

そんなときは

オーエスワン[®]

けい こう ほ すい えき
(経口補水液)



消費者庁許可
個別評価型
病者用食品



摂取上の注意

学童～成人 : 500～1000mL(g) / 日
(高齢者を含む)

幼児 : 300～600mL(g) / 日

乳児 : 体重1kg当たり30～50mL(g) / 日

※上記の1日当たり目安量を参考に、脱水状態に合わせて適宜増減してお飲み下さい。
※gは、オーエスワンゼリーのみに適用する。

医師から脱水状態時の食事療法として指示された場合に限りお飲み下さい。医師、薬剤師、看護師、管理栄養士の指導に従ってお飲み下さい。食事療法の素材として適するものであって、多く飲用することによって原疾患が治癒するものではありません。

オーエスワンが許可を受けた表示内容

オーエスワンは、電解質と糖質の配合バランスを考慮した経口補水液です。軽度から中等度の脱水状態の方の水・電解質を補給するのに適した病者用食品です。感染性腸炎、感冒による下痢・おう吐・発熱に伴う脱水状態、高齢者の経口摂取不足による脱水状態、過度の発汗による脱水状態等に適しています。

オーエスワンゼリーが許可を受けた表示内容

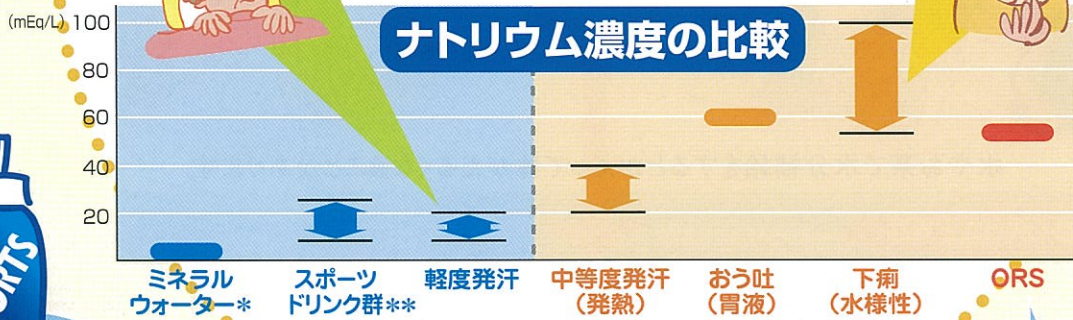
オーエスワンゼリーは、電解質と糖質の配合バランスを考慮した経口補水液です。軽度から中等度の脱水状態の方の水・電解質を補給・維持するのに適した病者用食品です。感染性腸炎、感冒による下痢・嘔吐・発熱に伴う脱水状態、高齢者の経口摂取不足による脱水状態、過度の発汗による脱水状態等に適しています。そしゃく・えん下困難な場合にも用いることができますが、医師とご相談の上、ご使用下さい。

みず でん かい しつ ほ・きゅう…じゅう よう 水・電解質補給の重要ポイント

うしな えん ぶん うしな ぶん
失った塩分を失った分だけ

あせ
汗からも
日常かく 電解質は失われるけれど…

げり と はつねつ
下痢・おう吐・発熱のときは、
もっと多くの電解質が失われます



うしな せいぶん おきな
失われた成分を補える
飲料を選びましょう

薄い ← → 濃い

小野寺時夫・輸液・栄養リファレンスブック2003,メディカルトリビューン:10-11より作成
*福井理恵,他:川崎医療福祉学会誌2003;13(1):103-109より作成
**山口規容子:小児科診療,1994;57(4):788-792より作成

そんなときは
オーエスワン
けいこう ほすい えき
(経口補水液)
消費者庁許可
個別評価型
病者用食品



個別評価型・病者用食品とは、特別用途食品のうちで特定の疾病のための食事療法上の期待できる効果の根拠が医学的、栄養学的に明らかにされている食品として消費者庁が許可した食品です。



摂取上の注意

- 学童～成人 : 500～1000mL (g) / 日 (高齢者を含む)
 - 幼児 : 300～600mL (g) / 日
 - 乳児 : 体重1kg当たり30～50mL (g) / 日
- ※上記の1日当たり目安を参考に、脱水状態に合わせて適宜増減してお飲み下さい。
※gは、オーエスワンゼリーのみに適用する。

医師から脱水状態時の食事療法として指示された場合に限りお飲み下さい。医師、薬剤師、看護師、管理栄養士の指導に従ってお飲み下さい。食事療法の素材として適するものであって、多く飲用することによって原疾患が治癒するものではありません。

- オーエスワンが許可を受けた表示内容
オーエスワンは、電解質と糖質の配合バランスを考慮した経口補水液です。軽度から中等度の脱水状態の方の水・電解質を補給するのに適した病者用食品です。感染性腸炎、感冒による下痢・おう吐・発熱に伴う脱水状態、高齢者の経口摂取不足による脱水状態、過度の発汗による脱水状態等に適しています。
- オーエスワンゼリーが許可を受けた表示内容
オーエスワンゼリーは、電解質と糖質の配合バランスを考慮した経口補水液です。軽度から中等度の脱水状態の方の水・電解質を補給・維持するのに適した病者用食品です。感染性腸炎、感冒による下痢・嘔吐・発熱に伴う脱水状態、高齢者の経口摂取不足による脱水状態、過度の発汗による脱水状態等に適しています。そしゃく・えん下困難な場合にも用いることができますが、医師とご相談の上、ご使用下さい。