

概要

熱量に関するデータベースです。

医療用医薬品の添付文書に記載されている全ての薬品の情報を網羅しています。

特徴

100mL又は100g当りの熱量と熱量の種類をデータ化しており、処方薬における熱量を算出することが可能です。

カロリーコントロールが必要な患者様の処方設計のための情報としてご利用いただくことが可能です。

例)

『ピーエヌツイン - 2号輸液』の処方量から、摂取される熱量を算出します。

患者様の適正な摂取熱量を予め登録しておくことにより、算出した熱量との比較を行います。

算出された熱量は、処方を設計する際の参考情報として表示されます。

『ピーエヌツイン - 2号輸液』の添付文書

容量	1100mL中
非蛋白カロリー量	720kcal
総カロリー量	840kcal



『ピーエヌツイン - 2号輸液』のデータ(概略)

熱量の種類	熱量(100mL当り)
非蛋白熱量	65.45カロリー
総熱量	76.36カロリー

処方例

『ピーエヌツイン - 2号輸液』 2000mL(製剂量) 1日1回



処方薬の総熱量を算出

$$\text{総熱量} = 76.36 \times 20 = 1527.2 \text{ カロリー}$$