

ドジョルビ®

用量計算ツール 『ドジョルビ ドーズナビ』 クイックスタートガイド

医療従事者専用

本ガイドは、用量計算ツール『ドジョルビ ドーズナビ』の基本的な使用方法を紹介する資料です。



二次元コードを読み取るか、
下記URLより
『ドジョルビ ドーズナビ』に
アクセスしてください。

<https://calculator.dojolvi.jp/>

本ツールは、パソコン、タブレット、
スマートフォンからご利用いただけます。

ultragenyx



『ドジョルビ ドーズナビ』の概要

用量計算ツール『ドジョルビ ドーズナビ』は、患者さんに対してドジョルビの投与量および投与スケジュールの算出を支援するツールです。ドジョルビの投与開始を予定している患者さんに対応しています。

●投与量の算出

以下の項目を算出します。

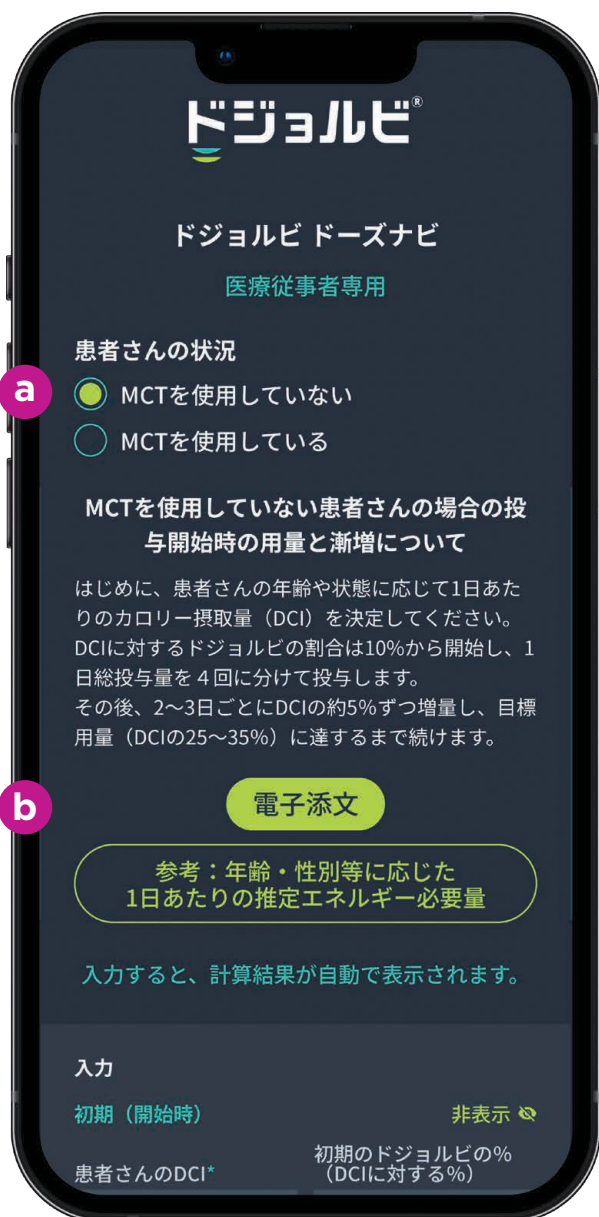
- 初期投与量
- 目標投与量
- 漸増時の投与量

●PDF出力機能

本ツールでは、医療機関保管用および患者説明用のPDFを出力できます。

- 医療機関保管用PDF
 - 入力内容
 - 算出結果
 - 患者さん用投与スケジュール
- 患者説明用PDF
 - 1日の総投与量(mL)および投与回数
 - 1回投与量(mL)
 - 漸増期間における毎日の投与スケジュール

Step1 患者区分の選択



本ツールの使用前に、
医療従事者であることの確認が
求められます。

本ガイドは、用量計算ツール
『ドジョルビ ドーズナビ』の
使用時に併せてご参照ください。

- a** 患者さんの投与状況の選択
“MCTを使用していない”
または
“MCTを使用している”
のいずれかを選択してください。
- b** 添付文書に基づく
投与推奨情報の参照
添付文書(Prescribing Information)
に基づく関連投与推奨情報を
確認できます。
添付文書全文の閲覧が可能です。

Step2 投与関連情報の入力

↑スクロール↓

ドジョルビ®

ドジョルビ ドーズナビ

医療従事者専用

入力すると、計算結果が自動で表示されます。

各セクションは表示／非表示の切り替えが可能です。

以下の項目を入力してください。

各セクションは表示／非表示の切り替えが可能です。

以下の項目を入力してください。

c 患者さんのDCI (1日あたりの総摂取カロリー)

d 初期のドジョルビの% (DCIに対する%)

e 1日の投与回数

f 目標のドジョルビの% (DCIに対する%)

g 増量間隔(日数)

h 開始時から目標用量到達までの総期間

i 上記入力内容に基づき増量ステップをリアルタイムで算出

入力

初期 (開始時) 非表示

患者さんのDCI* 初期のドジョルビの% (DCIに対する%)

1300 Kcal/日 10 %

* Daily caloric intake : 1日あたりの総摂取カロリー

1日の投与回数 - 4 回/日 +

目標用量 非表示

目標のドジョルビの% (DCIに対する%) %

増量スケジュールの設定 非表示

増量間隔 (日数) 開始時から目標用量到達までの総期間

- 日間 + 日間

増量ステップ % DCI (mL)

各セクションは表示／非表示の切り替えが可能です。

以下の項目を入力してください。

- c** 患者さんのDCI (1日あたりの総摂取カロリー)
- d** 初期のドジョルビの% (DCIに対する%)
- e** 1日の投与回数
- f** 目標のドジョルビの% (DCIに対する%)
- g** 増量間隔(日数)
- h** 開始時から目標用量到達までの総期間
- i** 上記入力内容に基づき増量ステップをリアルタイムで算出

※特に、**g** 増量間隔(日数)と**h** 開始時から目標用量到達までの総期間の設定により、漸増の方法が決まります。これらの項目の具体的な使い方については、次ページをご参照ください。

漸増スケジュールの調整方法(**g**・**h** の設定)

g は増量間隔(日数)、**h** は開始時から目標用量到達までの総期間を設定する項目です。これらを調整することで、漸増のペースを設定することができます。

1) 5%で漸増する場合

g に増量間隔(日数)を入力すると **h** 欄で複数の数字が選択できるようになります。その中から、**i** の増量ステップが“5%”となる数字を選択してください。

例1では、**g** を3日間、**h** を12日間にすると **i** が、+5%になる設定です。

これは3日ごとに5%ずつ増量すると、12日間で目標用量に到達することを示しています。

例1 5%で漸増する場合の設定

患者さんのDCI*	900 Kcal/日	初期のドジョルピの% (DCIに対する%)	10 %
1日の投与回数	- 4 回/日 +	目標用量	30 %
増量間隔(日数)	- 3 日間 +	増量スケジュールの設定	非表示
開始時から目標用量到達までの総期間	12 日間	増量ステップ	3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24

2) 忍容性等の問題で、漸増をより緩やかにする場合

忍容性等の問題で漸増方法を調整したい場合には、以下の方法で漸増のペースを調整できます。

①「**g** 増量間隔(日数)」を調整する方法

上記1)のように設定した後、**g** の増量間隔(日数)を増やすことで、増量の間隔を延ばし、漸増をより緩やかにすることができます。

なお、**g** を変更すると、**h** の開始時から目標用量到達までの総期間が一度リセットされるため、再度 **h** 欄から到達までの総期間を選択してください。

②「**h** 開始時から目標用量到達までの総期間」を調整する方法

g の増量間隔(日数)を固定したまま、**h** の到達期間を延ばすように変更してください。

例2の場合、上記1)の設定より **h** を“18日間”に変更すると、**i** には“+3.33%”と表示されます。

③ **g** と **h** の両方を調整する方法

g の増量間隔(日数)と、**h** の開始時から目標用量到達までの総期間の両方を調整することで、患者さんの状況に応じた漸増スケジュールを設定することができます。

例2 **h** を調整し、漸増をより緩やかにする場合の設定

患者さんのDCI*	900 Kcal/日	初期のドジョルピの% (DCIに対する%)	10 %
1日の投与回数	- 4 回/日 +	目標用量	30 %
増量間隔(日数)	- 3 日間 +	増量スケジュールの設定	非表示
開始時から目標用量到達までの総期間	18 日間	増量ステップ	+3.33% DCI (4 mL)

Step3

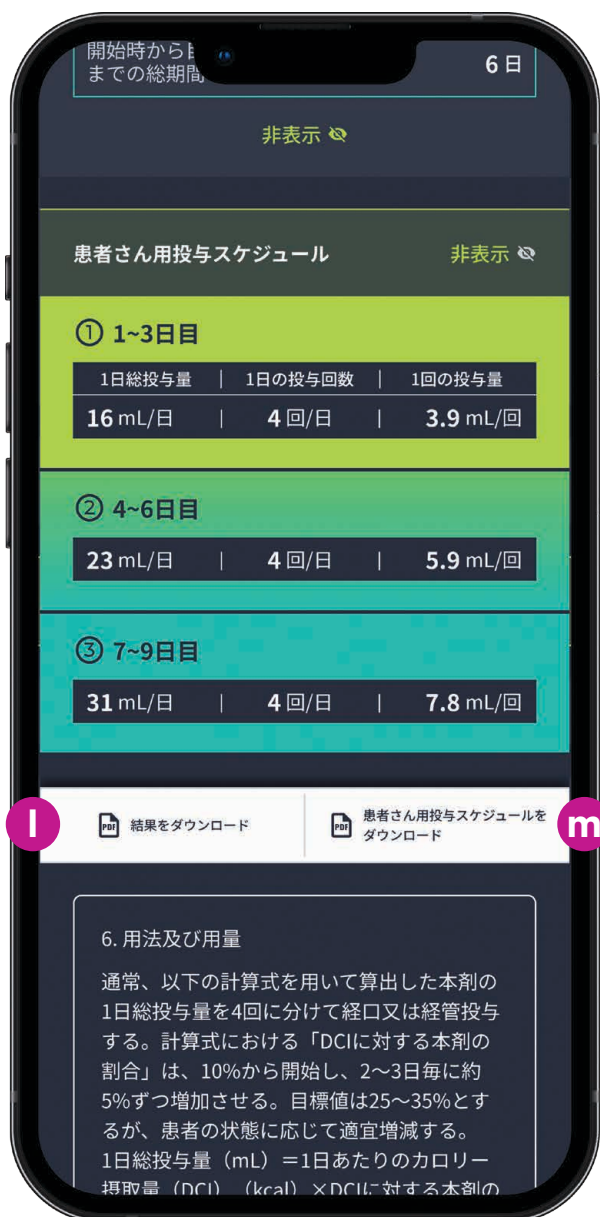
算出結果と患者投与スケジュールの確認

↑スクロール↓



- j 算出結果の表示**
入力内容に応じて、結果欄に算出結果がリアルタイムで表示されます。
- k 患者さん用投与スケジュールの表示**
患者さんの指導に必要な投与スケジュールが表示されます。

Step4 結果PDFのダウンロード

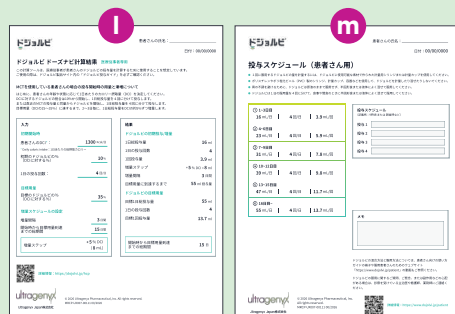


① 医療機関保管用PDFの出力

入力内容、算出結果および患者さん用投与スケジュールを含む完全版PDFを出力できます。

② 患者説明用PDFの出力

毎日の投与スケジュールを記載した患者さん用のPDFを出力できます。PDFには、必要に応じてメモ欄などへ入力による追記が可能です。印刷した後に手書きで追記してお渡することもできます。





『ドジョルビ ドーズナビ』 へのアクセス

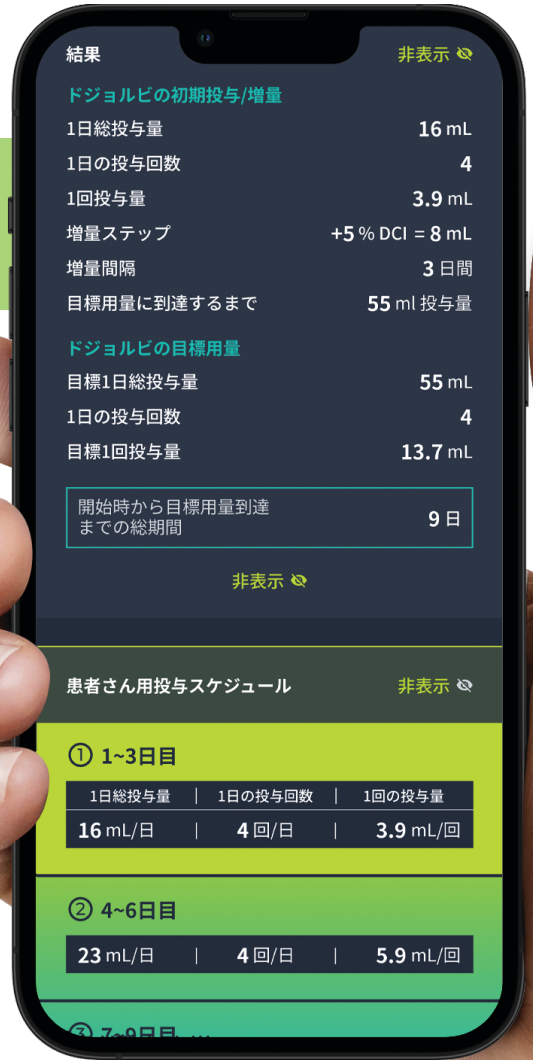
用量計算ツール『ドジョルビ ドーズナビ』は、
二次元コードを読み取るか、下記URLより
アクセスしてください。

<https://calculator.dojolvi.jp/>

本ツールに関するお問い合わせは、
Ultragenyx Japan株式会社の
担当者までご連絡をいただくか、
下記URLをご参照ください。

<https://www.dojolvi.jp/hcp>

※本ツールは参考情報を提供するものであり、実際の投与量および
投与方法については必ず最新の添付文書をご確認ください。



[製造販売元]

Ultragenyx Japan株式会社

〒135-0063 東京都江東区有明三丁目7番26号
有明フロンティアビルB棟9階

[文献請求先及び問い合わせ先]

Ultragenyx Japan株式会社 おくすり相談窓口

〒135-0063 東京都江東区有明三丁目7番26号 有明フロンティアビルB棟9階
フリーダイヤル：0120-635-111 受付時間：9:00~17:00(土・日・祝日及び会社休日を除く)