

投与日管理DB

大分類

医療機関システム

調剤薬局システム

ヘルスケア・解析

中分類

処方監査・
処方確認支援

服薬指導支援

概要

休薬期間が設けられている医療用医薬品の服用・使用において、投与スケジュールの管理を可能とするデータ

特徴

休薬期間、期間あたりの
投与日数チェックが可能

投与初期の投与日カレンダーを保持

投与日管理DB

ご利用場面

電子カルテ

- ・処方時の投与スケジュールの参照

電子薬歴

- ・投与日の参照、チェック

服薬管理システムでの服薬支援

患者さん向けアプリでの服薬アラート

投与日管理DB

休薬期間のデータ例

医薬品名: トルリシティ皮下注0.75mgアテオス

参考) 添付文書の記載の抜粋

通常、成人には、デュラグルチド(遺伝子組換え)として、0.75mgを**週に1回**、皮下注射する。

投与経路	皮下注射
年齢	15-999歳
投与日テキスト	1週に1回皮下注射する。
カレンダー用データ	(例1)
投与日チェック用データ	(例2)

- 添付文書の記載に沿ったテキストの表示が可能

(例1) カレンダー用データ例

Day1	2	3	4	5	6	7	...
1	0	0	0	0	0	0	...

(例2) 投与日チェック用データ例

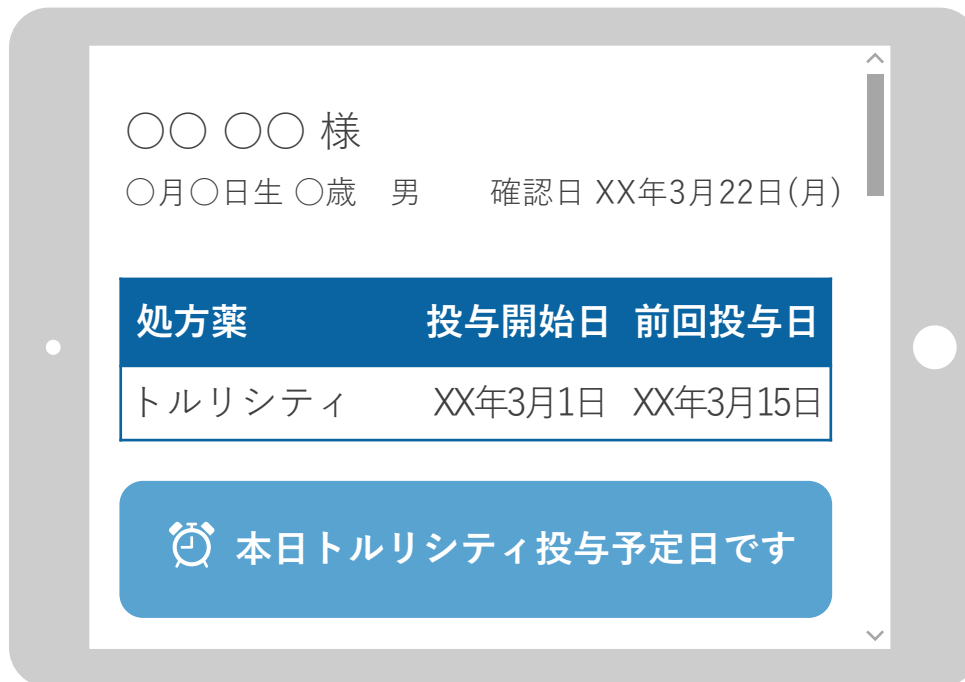
連続投与日数_最大値	1日
休薬期間最小値	6日

投与日管理DB

カレンダーの表示例

医薬品名: トルリシティ皮下注0.75mgアテオス

XX年3月1日より投与開始した例



- カレンダープロットのイメージ

月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Note: 画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

© Data Index Corporation