

難病・小慢DBシステム説明動画

医療機関用

難病・小慢DBシステムの概要

この動画では、医療機関の方を対象として、難病・小慢DBシステムの概要を説明します。

Contents

1章 新しい難病・小慢DBの概要

2章 新しい難病・小慢DBの稼働開始後の業務の流れ

3章 難病・小慢DBの操作マニュアルのご紹介

1章では難病・小慢DBの概要について、2章では新しい難病・小慢DBを使用して臨個票や意見書を作成する業務の流れについて説明します。また、3章では、難病・小慢DBの操作についてより詳しく記載されているマニュアルをご紹介します。

1章 新しい難病・小慢DBの概要

難病・小慢DBシステム説明動画
医療機関用

難病・小慢DB ログイン

難病/小慢 (難病DB/小慢DBを選択)

ユーザID

パスワード

ログイン

パスワードを忘れた場合はこちら

システムのご利用時間は、次のとおりです。
08:00～22:00

難病DB メニュー

メニュー

×メニュー

疾病検索 臨床調査個人票検索

臨床調査個人票一括登録 ワークフロー

臨床調査個人票出力 医療機関ユーザ検索

医療機関ユーザ新規登録

システムからのお知らせ

通知日時	件名	内容	操作
2022/08/29 17:54	定期メンテナンスのお知らせ	2022年9月30日に定期メンテナンスを実施いたします。利用…	内容表示

ワークフローのお知らせ
お知らせはありません

メニュー → 臨床調査個人票検索 → 臨床調査個人票作成

【臨床調査個人票】 告示番号55 再発性多発軟骨炎

一時保存 チェック 一次判定表示 二次判定非表示 印刷 承認 帳簿出力 アクセスキーのみ出力 遡戻

ワークフロー

医療機関: 未選択 担当者: 未選択 患者: 未選択

種と名の順にスペースを挿入してください。

コメント

閲覧者設定

ワークフローを閲覧する場合、以下の医療機関、および閲覧者を設定してください。
閲覧者の追加は「+」ボタン、閲覧者の削除は「-」ボタンで行えます。

医療機関: 未選択 閲覧者1: 未選択 未選択

種と名の順にスペースを挿入してください。

+

申請種別: ● 新規 ○ 更新 アクセスキー: 未発行

添付資料: ● あり ● なし

患者情報 基本情報 診断基準・重症度分類等 人工呼吸器等 指定医・医療機関

候補者選択

● 新規

保険情報

保険者番号

被保険者記号

被保険者番号

被保険者個人単位枝番

資格取得年月日

西暦 年 未選択 月 未選択 日

氏名

これまでの難病・小慢DBでは、指定医が手書きで作成、または院内システムなどのコンピュータ上で作成した臨個票や意見書を、患者から自治体に提出していました。新しい難病・小慢DBでは、指定医の負担軽減の観点から、指定医が臨個票や意見書をオンラインで登録できる機能が追加されます。次に、新しい難病・小慢DBを使用した業務の流れについてご紹介します。

2章 新しい難病・小慢DBの稼働開始後の業務の流れ

難病・小慢DBシステム説明動画
医療機関用

1. 指定医が新しい難病・小慢DBを利用して、臨個票・意見書を作成し、患者が申請するケース
2. 指定医が新しい難病・小慢DBを利用せずに従来通りに臨個票・意見書を作成し、患者が申請するケース

新しい難病・小慢DB稼働開始後の臨個票・意見書作成業務は、大きく分けて指定医が新しい難病・小慢DBを利用して、臨個票・意見書を作成し、患者が申請するケースと、指定医が新しい難病・小慢DBを利用せずに従来通りに臨個票・意見書を作成し、患者が申請するケースの2通りがあります。それぞれのケースについて、業務の流れを説明します。

2.1 新しい難病・小慢DBを利用して臨個票・意見書を作成するケース

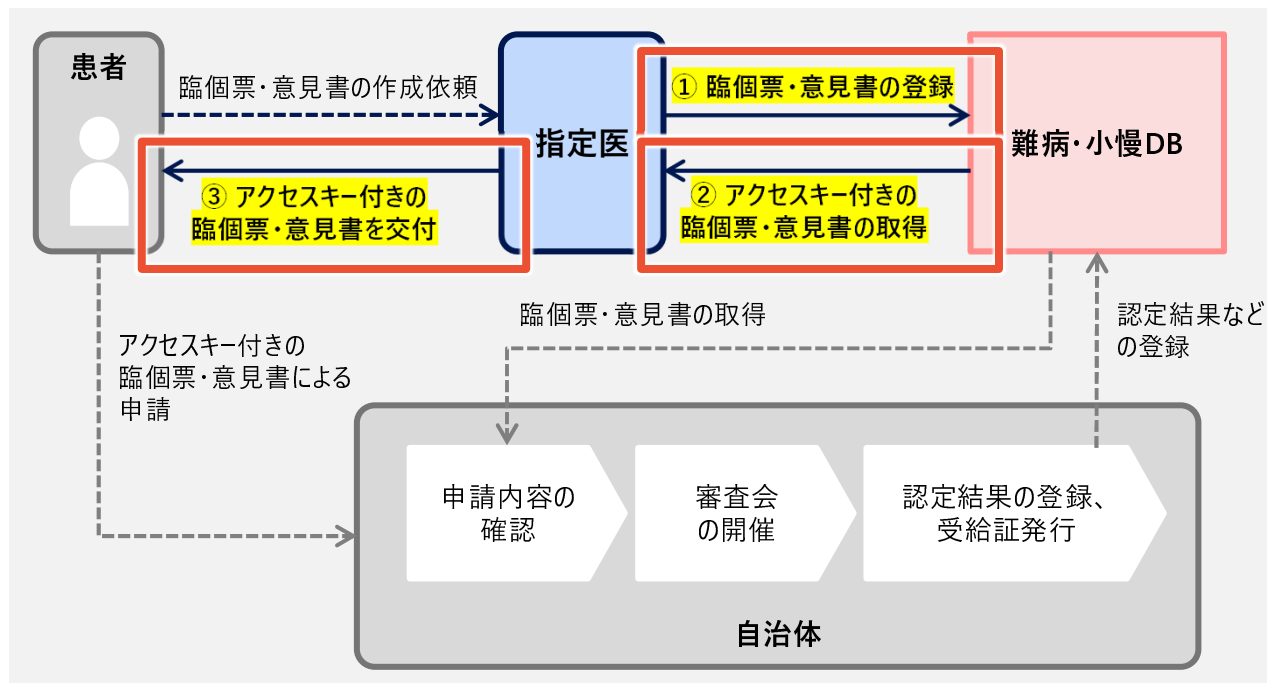
難病・小慢DBシステム説明動画
医療機関用

指定医が難病・小慢DBで行う操作

①臨個票・意見書の登録

②アクセスキー付き臨個票・意見書の
取得

③患者へアクセスキー付きの臨個票・
意見書を交付



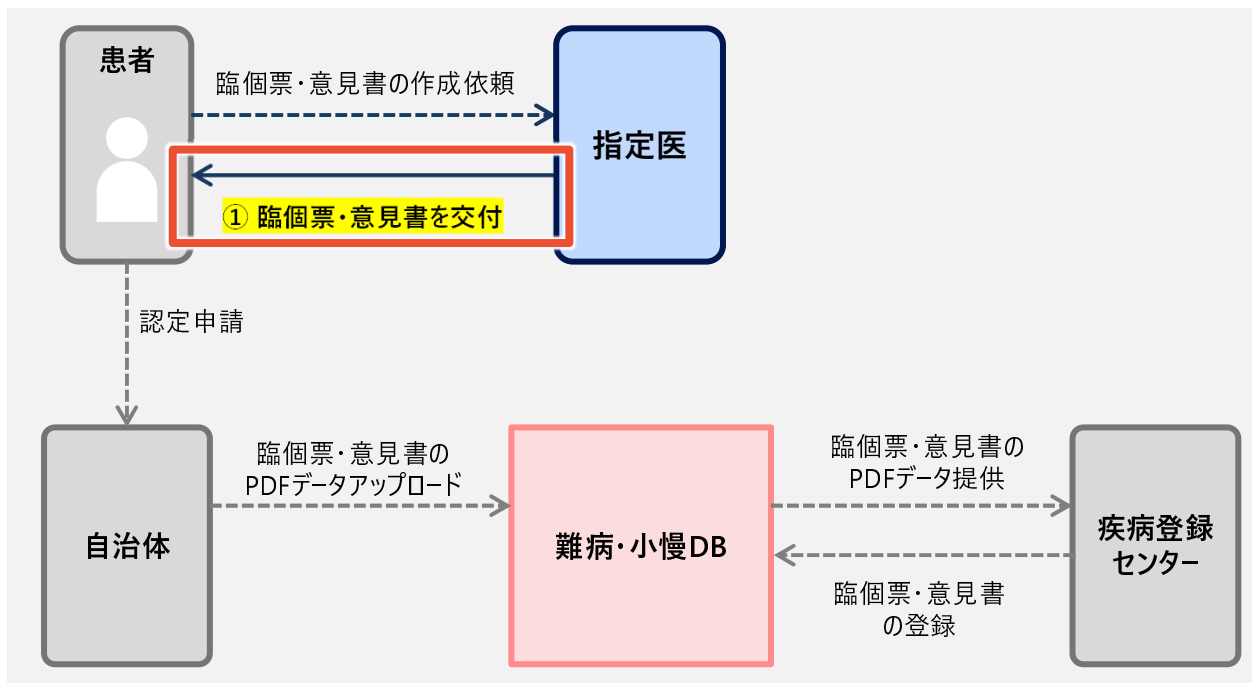
新しい難病・小慢DBを利用して臨個票や意見書を作成するケースでは、指定医が難病・小慢DBで主に3つの操作を行います。①臨個票や意見書を難病・小慢DBに登録します。②アクセスキー付きの臨個票や意見書を難病・小慢DBから出力します。③出力したアクセスキー付きの臨個票や意見書を患者に交付します。患者から申請を受けた自治体では、アクセスキーを基に、難病・小慢DBで臨個票や意見書のデータを参照します。

2.2 新しい難病・小慢DBを利用せずに臨個票・意見書を作成するケース

難病・小慢DBシステム説明動画
医療機関用

指定医が行う操作

①臨個票・意見書を交付



新しい難病・小慢DBを利用せず従来通り臨個票や意見書を作成するケースでは、指定医は従来通り臨個票や意見書を作成し、患者に交付します。

申請を受けた自治体では、紙の臨個票や意見書をスキャンして難病・小慢DBにアップロードします。

3章 難病・小慢DBの操作マニュアルのご紹介

難病・小慢DBシステム説明動画
医療機関用

ログインマニュアル

難病・小慢 DB システム
ログインマニュアル 医療機関用
2023年7月 第1.00版



利用マニュアル（共通編）

難病・小慢 DB システム
**利用マニュアル（共通編）
医療機関用**
2023年7月 第1.00版



利用マニュアル（難病編） 利用マニュアル（小慢編）

難病・
小慢 DB システム
**利用マニュアル（難病編）
医療機関用**
2023年7月 第1.00版



医療機関向けに、難病・小慢DBの操作、画面を説明する4冊のマニュアルを用意しています。
各マニュアルの概要について説明します。

3.1 ログインマニュアル

難病・小慢DBシステム

ログインマニュアル 医療機関用

2023年7月 第1.00版

主な説明内容

- ・ログイン
- ・ログアウト
- ・初回ログイン
- ・パスワードを忘れた場合

ログインマニュアルでは、難病・小慢DBへのログイン・ログアウト、初回ログイン、パスワードを忘れた場合の操作について説明しています。
印刷などをしてお手元に置いていただき、いつでも参照できるようにしてください。

3.2 利用マニュアル（共通編）

難病・小慢DBシステム

利用マニュアル（共通編）
医療機関用

2023年7月 第1.00版

主な説明内容

- ・1章 難病・小慢DBの概要
- ・2章 ログイン、ログアウト
- ・3章 医療機関ユーザの管理
 - ・3.1 医療機関ユーザの種別
 - ・3.2 医療クラーク等の登録
 - ・3.3 医療クラーク等の削除
 - ・3.4 指定医・利用クラーク等のアカウントロック解除
- ・4章 上記の操作に使用する各画面の項目説明

利用マニュアル（共通編）では、難病・小慢DBへのログイン・ログアウトのほかに、医療機関ユーザの管理を中心に説明しています。医療クラーク等の登録、削除やアカウントロック解除について知りたい場合に参照してください。

3.3 利用マニュアル（難病編）

難病・小慢DBシステム

利用マニュアル（難病編）
医療機関用

2023年7月 第1.00版

主な説明内容

- ・1章 難病DBの概要
- ・2章 臨個票に関する業務
 - ・2.1 臨個票の作成、更新の業務フロー
 - ・2.2 臨個票の登録（新規作成、前回値踏襲、一括登録）
 - ・2.3 ワークフローの承認
 - ・2.4 臨個票の出力
- ・4章 上記の操作に使用する各画面の項目説明

利用マニュアル（難病編）では、難病DBの概要、臨個票作成・更新の業務フロー、臨個票の登録や出力などの各操作を説明しています。操作について知りたい場合は2章を、画面の各項目の入力内容について知りたい場合は4章を参照してください。

3.3 利用マニュアル（小慢編）

難病・小慢DBシステム

利用マニュアル（小慢編）
医療機関用

2023年7月 第1.00版

主な説明内容

- ・1章 小慢DBの概要
- ・2章 意見書に関する業務
 - ・2.1 意見書の作成、更新の業務フロー
 - ・2.2 意見書の登録（新規作成、前回値踏襲、一括登録）
 - ・2.3 ワークフローの承認
 - ・2.4 意見書の出力
- ・4章 上記の操作に使用する各画面の項目説明

利用マニュアル（小慢編）では、小慢DBの概要、意見書作成・更新の業務フロー、意見書の登録や出力などの各操作を説明しています。操作について知りたい場合は2章を、画面の各項目の入力内容について知りたい場合は4章を参照してください。

難病・小慢データベース利用者 お問い合わせ窓口

電話：0120-764-450

(受付時間は、厚生労働省開庁日の午前9時から、午後5時まで)

メール：nanbyousyouman.db.ec@hitachi-systems.com

【メールでのお問い合わせ時のお願い事項】

- メールでのお問い合わせ時は下記の情報をお問い合わせ内容と併せてご提供をお願いいたします。(お問い合わせ者の所属する公共団体名、公共団体コード、医療機関名、医療機関コード)
- メールでのお問い合わせ時は、セキュリティの観点から、メールにファイルを添付しないでください。

以上で、医療機関の方を対象とした、難病・小慢DBシステムの概要の説明は終了です。
難病・小慢DBに関するお問い合わせは、上記の難病・小慢データベース利用者お問い合わせ窓口までお願いいたします。