

ID Link 簡易操作マニュアル Ver.1.5

(サーバ設置施設・閲覧者用)

電子カルテ上で患者選択後、ID-Linkを起動すると、
選択患者のカレンダー画面が開きます。

最新データの取得は
こちらをクリック

取得したい施設、期間を
選択し、実行します。

ID-Linkはリアルタイム表示ではあり
ません。最新データするには情報の
取得をお願いします。

道南MedIkaでID-Linkに情
報を公開している医療機関は
20施設

情報の公開項目はそれぞれの
医療機関によって異なる

閲覧のみの施設は201施設
福祉施設、包括、居宅も多数
参加している

閲覧するには口頭同意や書面
の同意が必要、口頭同意は
ID-Link利用促進の鍵

表示期間を切り替え

天院期間等を表示

Dicom画像参照はこちらをクリック

※ 詳細は裏面参照

公開される情報は施設によって異なります。

アイコンクリックでデータを表示

入院中のバイタルを表示

自施設と他施設で帯やアイコンの色が異なります。
例) 処方
自施設 他施設

アイコンにカーソルをあてると施設名、日付等が表示されます。
Bクリニック: 処方「処方」: 2012-05-28

Dicom画像参照はこちらをクリック

コンテンツ文字クリックで表示されている期間内のデータを一括表示

公開される情報は施設によって異なります。

アイコンクリックでデータを表示

自施設と他施設で帯やアイコンの色が異なります。
例) 処方
自施設 他施設

アイコンにカーソルをあてると施設名、日付等が表示されます。
Bクリニック: 処方「処方」: 2012-05-28

検査結果

| 検査項目 | 結果 | 参考値 |
|------|-------------|--------------|
| 血糖値 | 110 mg/dL | 80-120 mg/dL |
| 血圧 | 120/80 mmHg | 120/80 mmHg |
| 心拍数 | 70 bpm | 60-100 bpm |

処方・注射

薬剤名クリックでDI情報を表示

| 薬剤名 | 処方内容 |
|-------|-----------|
| インスリン | 1日2回 10単位 |
| 降圧剤 | 1日1回 1錠 |

レポート

検査結果詳細


処方詳細

ID Link DicomViewer簡易操作マニュアル

① 表示したい画像の『イメージID』をクリック

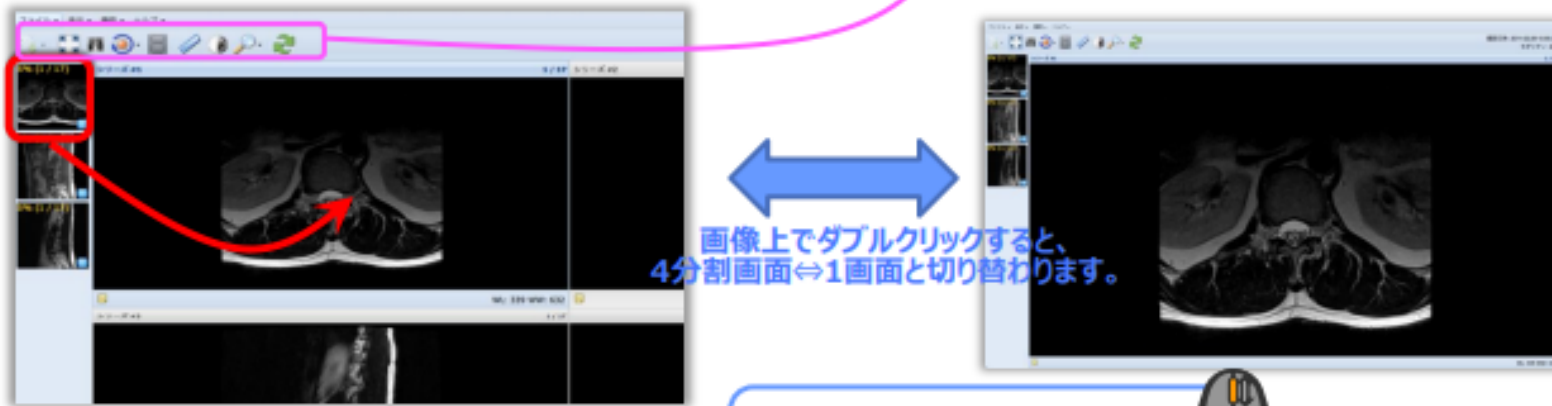
| イメージID | 施設名 | イメージ種別 | イメージ作成日 | 他ページビューア |
|---------|-------------|------------|------------|----------|
| 6160220 | アモホ立病院 (関市) | CR : 6 | 2008-08-21 | 6160219 |
| 6160218 | アモホ立病院 (関市) | MR : 110 | 2008-08-19 | 6160220 |
| 6160218 | アモホ立病院 (関市) | PDCT : 690 | 2004-07-21 | 6160218 |
| 6141230 | アモホ立病院 (関市) | MR : 59 | 2004-03-05 | 6141230 |

- ①Dicomダウンロード
- ⑥長さ計測
- ②全画面表示
- ⑦WL/WW変更
- ③白黒反転
- ⑧部分拡大
- ④回転
- ⑨再読み込み
- ⑤シネ表示



①②③④⑤⑥⑦⑧⑨

② 表示したいシリーズのサムネイルを右側へドラッグ



画像上でダブルクリックすると、4分割画面⇔1画面と切り替わります。

シリーズ内に複数画像がある場合は先頭画像のみ表示されています。
ドラッグすることにより、読み込みが開始されます。

シリーズ内に複数画像がある場合は、マウスのスクロールボタンを動かすと次画面へ展開します。

国立函館病院の情報は、2021年5月～12月まで10438画面閲覧されている

当院の職員は、上記の期間に24機関の情報を2148画面閲覧している

いずれもそのほとんどが病院、クリニック、歯科クリニック、訪問看護、調剤薬局が利用している

道南MedIka (ID-Link) は、公開されている情報を閲覧して、診療に活かすだけの機能なの？

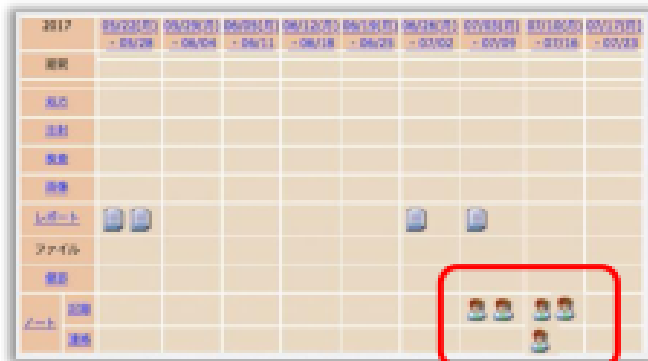
ID Link お客様の声を活かす機能強化 2

Mobileノート

ノート機能に特化。訪問先でも気軽に連絡が可能に！

スマートフォン等、モバイルに対応した、ID-Linkノート欄の書き込み、参照が可能に。ID-Linkサポートセンター発行のTLSクライアント証明書（※1）をインストールした環境で利用可能。

（※1）厚労省のガイドラインに定められたTLS1.2に対応。



Mobileノートで書き込んだ内容は
ID-Linkのノート欄と同期



参加登録（10頁参照）をしている場合は、
登録すると通知メールが送信されます。



ノート（記録・連絡）の他に、
処方・注射、検査結果も参照可

2017-09-10 検査結果

| 検査項目名称 | 検出値 | 単位 | 参考値 |
|-------------|-----|-------|-----|
| 総ビリルビン | 0.6 | mg/dl | ■ |
| 総蛋白 | 6.8 | g/dl | ■ |
| アルブミン | 3.8 | g/dl | L ■ |
| ALP | 188 | U/L | ■ |
| AST(SOT) | 23 | U/L | ■ |
| ALT(SPT) | 14 | U/L | ■ |
| LD(LDH) | 262 | U/L | ■ |
| γ-GT(γ-GTP) | 13 | U/L | ■ |
| AMY | 82 | U/L | ■ |
| T-CHO | 173 | mg/dl | ■ |
| 中性脂肪 | 169 | mg/dl | ■ |
| 血糖値 | 89 | mg/dl | ■ |
| HA | 148 | mg/dl | ■ |
| K | 2.8 | mEq/L | ■ |

検体検査結果

2017-09-07 処方

| 処方内容 | 剤数 | 単位 | 有効期 |
|-------------------------|-----|----|-----|
| レバミピロドン 100mg (RMD01) | 3 T | | |
| モサプロロクエン-塩酸塩 5mg (DSDP) | 3 T | | |
| 1日3回 有効期 | | | 28日 |
| ブリンナタニド 100mg | 3 T | | |
| 1日3回 有効期 | | | 28日 |
| ロキソニン錠 40mg (RMD01) | 3 T | | |
| 1日2回 前・夕食後 | | | 28日 |

処方オーダー

ID-Linkはパソコン、タブレット、スマートフォンでも閲覧が可能

閲覧だけの施設でも、ノート機能
に書き込みができる

参加登録機能を使えば、1人の患者に関わる専門職同士のグループ
を組織することができる

情報が更新（ノート機能への書き込み等）されたらメールで通知が
届くのですぐに確認ができる

ID Link コンテント・ノートのアップロード機能

コンテンツ・ノート機能：手動公開施設（閲覧施設）からも情報発信可能！

ID-Linkでは、ゲートウェイ公開施設やストアクライアント公開施設からだけではなく、手動公開施設（閲覧施設）からも処方、注射、検査、ノート等の情報を手入力し、カレンダー画面に反映させることが可能です。jpgやpng形式の画像や、エクセル・ワードなどのファイルのアップロードも可能です。これにより、双方向での情報共有が可能となります。



投稿後のノート画面イメージ



病院の検査データを見る機会は少ないけど、地域の支援チームの情報共有がスムーズ

地域包括支援センターや居宅介護支援事業所からも情報を発信できる

ケアマネやヘルパーの訪問時の様子や変化などをチーム内で効率良くタイムリーに共有可能

病院の受診が近くなると訪問看護から病院の相談支援部門にもノート機能を使って報告がくるケースも

ID Link 利用事例 1 ～参加者登録と地域包括ケア

多職種のメンバーで双方向のやり取りが可能！

事例：ノート機能を利用すれば、病院やクリニックだけではなく、訪問看護や在宅など、1患者に関わる全ての医療従事者でチームで診療情報を共有することで、通年で経過を把握することができます。

各メンバーは、予めメールアドレスを登録しておく、治療/ケアチーム内でリアルタイムでの情報共有が可能です。自分の担当患者の情報が更新されたことが解るため、不要なログインを減らすことができます。

～患者さんの治療・ケアチーム～

ノート投稿時、チームのメンバーへ通知メールが届きます。

※予め参加登録が必要です。



通知メールのイメージ

《件名》

[ID-Link] [Participant通知] P ×× さんにノートがアップロードされました。

《本文》

患者：P ×× さん 女性 52歳 3ヶ月にノート（その他の医療従事者ノート「訪問診療」[2016-10-04]）がアップロードされましたのでお知らせします。

登録者：訪問看護ステーション 田中 ××
登録日・時刻：2016-10-04 10:35:15

--

以下のアドレスより対象患者のカレンダー表示にアクセスできます。

SSL Access

[https://www.mykarte.com/mykarte/...](https://www.mykarte.com/mykarte/)

VPN Access

[http://www.mykarte.com/mykarte/...](http://www.mykarte.com/mykarte/)

ID-Linkは、この地域では低コストで利用が可能

スマホでも利用できる利便性、情報を見るだけではなく、共有のツールとして

道南MedIka協議会事務局のサポート体制を活かして

1例参加してみては？

函館市における医療・介護連携情報共有ツール

函館市では、医療、介護の多職種の情報共有ツールとして、「ID-Link」の利用を勧めています。

MedIka入会後にお渡しする、ID-Linkのクライアント証明書をインターネットに接続できるパソコンやタブレット、スマートフォンにインストールすることで利用できます。

患者さんに関わる複数施設の医療・介護従事者が、文字や写真を登録し合うことで、交換日記のように情報を共有することができ、情報の伝達の抜け漏れを防ぐことができます。



道南MedIka 多職種連携のてびき

道南MedIka事務局

ID-Linkの活用術

- グループLINEみたいに使いちゃう？

→メールアドレスを登録して、一人の患者のチーム（訪問診療、訪問看護、病院の退院支援部門の職員）に参加登録をすると、情報がアップデートされるたびに通知が届きます。職場のパソコンを開かなくてもスマホで受け取り閲覧も可能です！

→ノート機能を使うと、今日の訪問結果、最近の様子、スマホで撮影した画像などもチームで共有することができます。チーム全員に連絡をしなくても伝えたい内容を効率良く共有することが可能です！

→「はこだて医療・介護連携サマリー」などの書類もアップロード可能、各専門職による情報を共有し、ダウンロードすることも可能です！

多職種連携を行うための準備

1. 職員登録

ID-Linkを利用する職員ごとに、ログインIDを作成します。

1.職員登録
2.メールアドレス登録
は、初回のみの設定です。

2. メールアドレス登録

1.で作成したログインIDに、更新通知を受け取るメールアドレスを紐づけます。

3. 参加登録

患者に対し、チーム間で通知を受け取るための
登録を行います。

3.参加登録
は、患者さんごとに登録が必要です。
また患者さんから同意書を得て、
ID-Linkに患者が登録されている
ことが前提です

多職種連携の情報共有方法

- **ノート機能**

テキストや写真を投稿し、情報の共有を行います。

- **ファイル一覧**

「はこだて医療・介護連携サマリー」等、多職種で書き込む形式のファイルをアップロード、ダウンロードし、共有します。ファイルはアップロード時にZip化されます。

- **モバイルノート**

スマートフォンやタブレット等の画面が小さめのモバイルデバイスで使いやすいようにデザインされたID-Linkです。ノート機能をよく使う場合にはオススメです。

※ファイル一覧の利用はできません。

ノート機能

ノート機能

1. 情報を入力したい患者さんのカレンダー画面を開き、新規作成画面を開きます。

The screenshot shows the ID Link web application interface. The top navigation bar includes the ID Link logo and the user's name: 西館 太郎(テストめでいかクリニック) 様. The main content area displays a calendar for the patient 函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳9ヶ月. The calendar is currently showing the month of August 2022. A red box highlights the '新規作成...' button at the bottom of the page, with a red arrow pointing to it from a grey callout box containing the text '[新規作成] をクリック'.

Home > 連携患者選択 > 連携登録一覧 >

ログオフ
カレンダー表示
文書一覧
画像・波形一覧
ファイル一覧
期間一覧
フェイスシート
サマリービュー(投薬歴/注射歴)
サマリービュー(検査結果時系列)
サマリービュー(病名・アレルギー)

患者 ID med0927

函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳9ヶ月
〒0408632 北海道 函館市 末広町 18-16

最新データ取得 参加登録 アクセス権設定 地図表示


年 月 週 日 今日へ移動

| 2022 | 06/20(月) | 06/27(月) | 07/04(月) | 07/11(月) | 07/18(月) | 07/25(月) | 08/01(月) | 08/08(月) | 08/15(月) | 08/22(月) | 08/29(月) | 09/05(月) | 09/12(月) | 09/19(月) |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 期間 | -06/26 | -07/03 | -07/10 | -07/17 | -07/24 | -07/31 | -08/07 | -08/14 | -08/21 | -08/28 | -09/04 | -09/11 | -09/18 | -09/25 |
| 処方 | 指示 | 実施 | | | | | | | | | | | | |
| 注射 | 指示 | 実施 | | | | | | | | | | | | |
| 検査 | | | | | | | | | | | | | | |
| 画像 | | | | | | | | | | | | | | |
| レポート | | | | | | | | | | | | | | |
| ファイル | | | | | | | | | | | | | | |
| 健診 | | | | | | | | | | | | | | |
| ノート | 記録 | | | | | | | | | | | | | |
| | 連絡 | | | | | | | | | | | | | |

一覧形式で表示 新規作成...

ノート機能

2. ノート入力欄に、共有したい情報の入力や写真を添付します。

 **コンテンツ情報の登録を行います。**
各項目を正確に入力してください。
* 印は必須入力項目です。

タイプ * ノート 指示 実施

ノート種別 * 記録 連絡


資格種別 *

日時 *

タイトル

登録内容 *

登録ファイル ファイルが選...れていません
(アップロード可能なファイルは30MBまでです。)

アイコン * 

参加者へ通知 (参加者(Participant)へメールで通知します。)

特に説明のない項目は
既定値のままでOK

① ノート種別：記録or 連絡 を選択

② タイトル：入力不要でもOK

③ 登録内容：共有したい情報を入力

④ 登録ファイル：共有したい写真がある場合は、
「ファイルの選択」をクリックし、
保存済みの写真を選択可能

⑤ 参加者へ通知：チェック

⑥ 【登録】をクリック

チェックすることで、参加
登録者に更新メールが
送信されます。

ノート機能

3.登録が完了すると、カレンダーにアイコンが表示され、参加登録メンバーに更新通知が送付されます。

患者 ID 函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳
〒0408632 北海道 函館市 末広町 18-16

年 月 週 日

| 2022 | 06/20(月) | 06/27(月) | 07/04(月) | 07/11(月) | 07/18(月) | 07/25(月) | 08/01(月) | 08/08(月) | 08/15(月) |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 期間 | -06/26 | -07/03 | -07/10 | -07/17 | -07/24 | -07/31 | -08/07 | -08/14 | -08/21 |
| 処方 | 指示 | | | | | | | | |
| | 実施 | | | | | | | | |
| 注射 | 指示 | | | | | | | | |
| | 実施 | | | | | | | | |
| 検査 | | | | | | | | | |
| 画像 | | | | | | | | | |
| レポート | | | | | | | | | |
| ファイル | | | | | | | | | |
| 健診 | | | | | | | | | |
| ノート | 記録 | | | | | | | | |
| | 連絡 | | | | | | | | |



件名：
[ID-Link]【Participant通知】患者：函館 XX さん 男性 2 歳 9 ヶ月に
ノート がアップロードされました

本文：
テストめでいかクリニック ご担当者各位

mykarte よりお知らせです。

患者：函館 XX さん 男性 2 歳 9 ヶ月に
ノート（看護師ノート「定期訪問」[2022-08-09]）が
アップロードされましたのでお知らせします。

登録者：テストめでいかクリニック 函館 XX
登録日・時刻：2022-08-09 14:21:23

アイコンが
増えます

ノート機能

登録された、ノートの参照方法です。

表示されていない過去日の情報の参照は、
[年]や「月」をクリックしてください。

The screenshot shows a medical record interface. At the top, there are navigation buttons for year, month, week, and day. Below this is a calendar grid for the year 2022, with dates from 07/11 to 08/28. A sidebar on the left contains various menu items: 指示 (Instructions), 処方 (Prescription), 注射 (Injection), 検査 (Examination), 画像 (Image), レポート (Report), ファイル (File), 健診 (Checkup), 記録 (Record), and ノート (Note). The 'Record' and 'Note' items are highlighted with a blue box. A red box highlights a person icon in the bottom row of the calendar grid.

項目リンクをクリック
情報を一括で参照します。

アイコンをクリック
情報をピンポイントで参照します

The screenshot shows a detailed view of a medical note. At the top, it displays the date and time: [2022-07-21 18:36] 医師ノート (Physician Note). Below this, it shows the author: 記載者: テストめでいかクリニック めでいか どくたー (Author: Testmedika Clinic Medika Dokuta). The main content is a test result, labeled 'テスト' (Test), which includes a cartoon illustration of a person with their mouth open. Below the test result, there is another note entry: [2022-08-09 14:21] 看護師ノート (Nurse Note) with the title 『定期訪問』 (Regular Visit) and author 記載者: テストめでいかクリニック 西館 太郎 (Author: Testmedika Clinic Seikan Taro). The content of this note is: 血圧160/83、脈拍78、体温36・6 spo2 98%です。 食事はきちんと取れているようです。 (Blood pressure 160/83, pulse 78, body temperature 36.6, spo2 98%. The patient seems to be eating properly.)

ファイル一覧

ファイル一覧

1. ファイルをアップロードしたい患者さんのカレンダー画面を開き、ファイル一覧を開きます。

The screenshot shows the ID Link web application interface. The top navigation bar includes the ID Link logo and the user's name: ようこそ 函館 太郎(テストめでいかクリニック) 様. The breadcrumb trail is Home > 連携患者選択 > 連携登録一覧 >. The left sidebar contains various menu items, with 'ファイル一覧' (File List) highlighted by a red box and a red arrow pointing to it. The main content area displays a calendar for the patient 'med0927' (函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳9ヶ月). The calendar shows dates from 2022/06/20 to 2022/09/25. A red arrow points from the 'ファイル一覧' menu item to a specific date in the calendar, which is highlighted with a grey box containing the text '[ファイル一覧] をクリック' (Click [File List]).

患者 ID: med0927

函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳9ヶ月
〒0408632 北海道 函館市 末広町 18-16

メニュー項目:

- ログオフ
- カレンダー表示
- 文書一覧
- 画像・波形一覧
- ファイル一覧**
- 期間一覧
- フェイスシート
- サマリービュー(投薬歴/注射歴)
- サマリービュー(検査結果時系列)
- サマリービュー(病名・アレルギー)

カレンダー表示: 2022年 6月 20日 - 9月 25日

操作: 年 月 週 日 今日へ移動

操作履歴:

| 期間 | 操作 |
|-----------------------|----|
| 2022/06/20(月) - 06/26 | |
| 2022/06/27(月) - 07/03 | |
| 2022/07/04(月) - 07/10 | |
| 2022/07/11(月) - 07/17 | |
| 2022/07/18(月) - 07/24 | |
| 2022/07/25(月) - 07/31 | |
| 2022/08/01(月) - 08/07 | |
| 2022/08/08(月) - 08/14 | |
| 2022/08/15(月) - 08/21 | |
| 2022/08/22(月) - 08/28 | |
| 2022/08/29(月) - 09/04 | |
| 2022/09/05(月) - 09/11 | |
| 2022/09/12(月) - 09/18 | |
| 2022/09/19(月) - 09/25 | |

操作履歴詳細:

| 操作 | 日時 |
|------|----|
| 指示 | |
| 実施 | |
| 指示 | |
| 実施 | |
| 検査 | |
| 画像 | |
| レポート | |
| ファイル | |
| 健診 | |
| 記録 | |
| 連絡 | |

患者 ID   函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳 10ヶ月
〒0408632 北海道 函館市 末広町 18-16 

 **ファイル情報 検索結果一覧**
開示許可のない施設のファイルはダウンロードできません。(ファイルID列にリンクがつきません)
削除列にボタンが表示されている場合、削除ボタンをクリックするとファイルを削除できます。
関連期間列にボタンが表示されている場合、詳細ボタンをクリックすると詳細情報を確認できます。

登録済みのファイル情報が表示されています。

| ファイルID | 施設名 | 説明 | 関連期間 | ファイル作成日 | 作成者 | 削除 |
|---------------------------|--------------|----------|------|------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 183905694 | テストめでいかクリニック | 連携サマリーです | | 2022-07-21 | めでいか どくたー |  |


 1/1 


 1/1 

 **[新規作成] をクリック**

ファイル一覧

3.ファイルを選択します。

 **ファイルのアップロードを行います。**
各項目を正確に入力してください。
* 印は必須入力項目です。


日付 * 2022-08-10  (日付は西暦とし、区切り文字には「-」を使用してください。)

登録ファイル * ファイルが選...れていません

説明 * はこだて・医療介護連携サマリー

登録先期間 * なし

参加者へ通知 (参加者(Participant)へメールで通知します。)



特に説明のない項目は
既定値のままでOK

- ①ファイルの選択：クリックし、アップロードするファイルを選択
- ②説明：ファイルタイトル
(全半角40文字以内)
- ③参加者へ通知：チェック
- ④ [登録] をクリック

チェックすることで、参加
登録者に更新メールが
送信されます。

ファイル一覧

4. アップロードが完了すると、一覧に行追加、カレンダーにアイコンが表示され、参加登録メンバーに更新通知が届きます。

患者 ID: med0927

函館 花子(ハコダテ ハナコ) 女性 R.01-10-10生 2歳 10ヶ月
〒0408632 北海道 函館市 未広町 18-16

ファイル情報 検索結果一覧
開示許可のない施設のファイルはダウンロードできません。(ファイルID列にリンクが付きません)
削除列にボタンが表示されている場合、削除ボタンをクリックするとファイルを削除できます。
関連期間列にボタンが表示されている場合、詳細ボタンをクリックすると詳細情報を確認できます。

| ファイルID | 施設名 | 説明 | 関連期間 | ファイル名 | 作成者 | 削除 |
|-----------|--------------|-----------------|------|------------|------------------|----|
| 185607774 | テストめでいかクリニック | はこだて・医療介護連携サマリー | | 2022-08-10 | テストめでいかクリニック 操作者 | 削除 |
| 183905694 | テストめでいかクリニック | 連携サマリーです | | 2022-07-21 | めでいか どくたー | 削除 |

2022 06/20(月) 06/27(月) 07/04(月) 07/11(月) 07/18(月) 07/25(月) 08/01(月) 08/08(月) 08/15(月)
- 06/26 - 07/03 - 07/10 - 07/17 - 07/24 - 07/31 - 08/07 - 08/14 - 08/21

レポート

ファイル

健診

ノート 記録

連絡



件名：
[ID-Link] 【Participant通知】 患者：函館 XX さん
男性 2 歳 9 ヶ月 に ファイルがアップロードされました

本文：
テストめでいかクリニック ご担当者各位

mykarte よりお知らせです。

患者：函館 XX さん 男性 2 歳 9 ヶ月に
ファイル (zipファイル「はこだて・医療介護連携サマリー」
[2022-08-10]がアップロードされましたのでお知らせします。

登録者：テストめでいかクリニック 函館 XX
登録日・時刻：2022-08-09 14:21:23



補足：モバイルノート も使えます。

ID-Linkのノート欄の参照、書き込みだけに特化し、スマートフォンやタブレット等のモバイル端末で使いやすいようにデザインされた機能です。
(パソコンでもご利用可能です。ID-Linkクライアント証明書インストールが必要です。)

<https://www.mykarte.com/m/note>



ID Link
mykarte.com

ユーザID

パスワード

ログイン



Back 西谷 シズエ

褥瘡画像を添付します。だいふ良くなりしました。

登録済みデータ

【2017-09-08 18:01】
その他の医療従事者

タイトル(全半角40文字以内)

登録内容

新規入力エリア

画像 登録

モバイルノート機能の詳細説明は、パソコン版ID-Linkにログイン後の左側メニューの「マニュアル一覧」に掲載されています。