

ソリューションの基本となるのは、振替整理システム。 退職者振替の事務処理を効率化し、住民サービス向上を支援します。

退職者医療制度に伴って実施される退職者振替整理業務には、過去のレセプト(給付記録)や保険料(税)情報の調査を行うといった複雑な事務処理が発生します。これは、膨大な時間と労力を必要とし、手作業では負担が重すぎます。しかも今後は、大規模な法改正や被用者保険からの国民健康保険への異動などにより、退職者振替に関わる業務の事務処理がさらに煩雑になることも予想され、担当者の作業負荷は、年々増大する一途でしょう。こうした煩雑な事務処理を一気に効率化するために開発されたのが、振替整理システムです。振替整理システムは、国民健康保険事務支援システムの基本システムであり、退職者振替整理に関わる事務処理の効率化を実現することにより、担当者の作業負担を軽減し、さらには住民サービス向上にも貢献します。



市町村保険者における事務処理の効率化を促進します。

国民健康保険団体連合会より提供されるレセプト(給付記録)から、住基システムで持っている国民資格情報、被保険者情報、保険料(税)情報(過去後情報)まで、振替整理システムを導入すると、こうした多様なデータを自在に活用することが可能になり、そのことが退職者振替整理業務に伴う事務処理の軽減や効率化につながります。また、担当者が異動となった場合でも、簡単な引継ぎで事務処理を維持することができます。

大量のデータから目的のレセプトを瞬時に検索。

振替整理システムなら、振替対象データの抽出も簡単に入ります。対象者の情報を入力/選択するだけで、過去の給付記録を遡り、振替対象となるレセプトデータを瞬時に自動抽出します。従来の手作業による処理とは異なり、スピーディな事務処理と大幅な業務効率化が実現します。また、振替対象となる療養費の集計や、資格履歴の個別管理を行うことも可能です。

対応OS	Microsoft® Windows® XP Professional Operating System Microsoft® Windows® 2000 Professional Operating System
対応機種	対応OSが動作するパーソナルコンピュータ (推奨 Pentium® IV 2.2GHz 以上)
必要メモリ	512 MB以上 (推奨 1GB以上)
ディスク容量	120GB以上
必要ソフトウェア	Microsoft® Excel 2000 / 2002 / 2003
対応ライブラリ	振替整理システム 高齢者療養システム [オプション] 保険料(税)過去後システム [オーダー] フォーマット変換システム [オーダー]
ご利用にあたって	国民健康保険事務支援システムの振替整理システムをご利用いただくには、国民健康保険団体連合会からの給付記録データ提供が前提となります。データ提供に関するお問い合わせが必要です。 住民情報と国民健康保険の連携情報は必要となります。データ提供についてのシステム化費用は別添必要となります。また、インストール等や新制度定額給付についても別添必要となります。

Microsoft, Windows 等、本誌 Microsoft Corporation の登録商標およびその関係の登録商標です。
記載されている会社名等は必ずしも関係ありません。また、他社商標も必ずしも関係ありません。
記載された内容は必ずしも保証されず、予告なしに変更することがあります。

振替整理システムの基本機能

被保険者情報管理(住民情報)機能
被保険者情報の修正 / 追加 / 削除機能 被保険者情報検索機能 累積データ削除機能
被保険者共通フォーマット作成機能(オプション)

資格情報管理機能
資格情報の修正 / 追加 / 削除機能 資格情報検索機能 累積データ削除機能
資格情報共通フォーマット作成機能(オプション)

給付記録情報管理機能
給付情報取り込み機能 給付情報修正 / 追加 / 削除機能 給付情報妥当性チェック機能 給付情報検索機能
累積データ削除機能

振替整理情報管理機能
振替整理簿(領票)入力機能 退職届情報(領票)作成機能 退職振替整理簿作成機能 年度別振替整理簿作成機能
基本マスタ(システム共通機能) 分類マスタ 名称マスタ データバックアップ

事業年報G表作成機能
事業報告書(G表)作成機能 CSVデータ(G表)作成機能

ゼッタテクノロジ株式会社
〒101-0063
東京都千代田区神田淡路町1-4-1
友泉淡路町ビル
6F-3010号部屋
Tel: 03-5209-8565 Fax: 03-5209-6566
http://www.zetta.co.jp/

Adam family から生まれたアプリケーションシリーズ

Force

国民健康保険事務支援システム

振替整理システム 事務処理の効率化への道が、ここから拓けます。



