

平成 30 年 11 月受付以降の障害福祉にかかる審査支払事務について

国保連合会と市町村等の審査の範囲

(Ⅰ) 今年度より、国保連合会にて一次審査を行っており、一次審査における受付審査、資格審査及び支給量審査にて、問題ないと判定された請求情報については、正常としております。また、各種台帳情報との不整合や報酬算定ルールに則していないもの（エラー）については、国保連合会の審査による返戻として処理を行っております。

(Ⅱ) 一次審査の結果、機械的に判断がつかないもの（例えば、同一日、同一時間帯のサービス利用チェックや訪問系サービスの算定時間の妥当性チェック等）、市町村等における審査（二次審査）において、「支払」とするか「返戻」とするかの判断を行うこととなります。なお、一次審査で正常と判断された場合も、二次審査で確認が行われます。

警告について

警告とは、上記（Ⅱ）のように、国保連合会の一次審査では、判断ができないもので、市町村等での二次審査で判断になるものを指します。

【警告の種類について】

- ※：警告
- ▲：警告（重度）
- ★：警告（エラー移行対象）

『※：警告』・『▲：警告（重度）』・『★：警告（エラー移行対象）』が発生した場合、市町村における二次審査にて返戻対象となる場合があるため、請求内容のご確認をお願いいたします。

注) 『★：警告（エラー移行対象）』は、平成 30 年 10 月受付分までの警告となります。

【★：警告（エラー移行対象）について】

平成 30 年 11 月受付以降は、国保連合会の一次審査にてエラー（返戻）となりますので、エラー（返戻）に移行するまでに、必ず請求内容のご確認をお願いいたします。

※なお、平成 30 年 9 月受付分～10 月受付分にて、★：警告（エラー移行対象）が発生している事業所については、別途国保連合会より電子請求受付システムにて通知を行いますので、必ずご確認をお願いします。

★：警告（エラー移行対象）に関する一例

エラーコード	内容
PP39	★支給量：重度訪問介護の移動介護分の回数実績記録票と請求明細書で一致していません
EL04	★受付：請求明細書の「終了年月日」に「サービス提供年月」以前、または以降の年月が設定されています
EF27	★受付：実績記録票に基準該当事業所で算定できない報酬が設定されています

事業所向けインターネット情報公開支援サービス「Oh!Shien」について

概要

障がい福祉サービス費等の請求情報の送信から結果通知等の取得まで、国民健康保健中央会が管理運営する全国共通の「電子請求受付システム」によりインターネットを介し、行っていただいています。その「電子請求受付システム」とは別に、大阪府国民健康保険団体連合会（以下：本会）独自システムである「Oh!Shien」を一緒にご利用いただくことで以下のことが可能になります。

「Oh!Shien」を利用した請求データの差し替えの流れ

毎月11日の午後以降から当月請求分の※警告・▲警告（重度）・★警告（エラー移行対象）・エラー等の確認ができ、3営業日目の16時までに差し替え期間とし、「Oh!Shien」にて削除依頼を行い、「電子請求受付システム」にて正しい請求情報を送信することにより請求データの差し替えを行えます。請求データの差し替えを行うことで、エラー等が解消され支払の遅延を防ぐことができます。

・期間について（土日祝日を含まない標準的な日程です。）

【請求期間】 1日から10日・・・請求期間（電子請求受付システムにて送信）

【差替え期間】 11日（締切日の翌営業日）の午後以降から13日16時まで

その他機能について

- ・受給者（利用者）ごとの請求金額の確認など
 - ・過去2年間分の請求履歴の閲覧や通知文書の取得
- 例)「処遇改善（特別）加算総額のお知らせ」が必要な時なども取得できます。

「Oh!Shien」の詳しい内容・設定方法について

大阪府国民健康保険団体連合会ホームページ URL <http://www.osakakokuhoren.jp/>
⇒ 障がい福祉事業所等の皆様 ⇒ その他参考資料 ⇒ (3) 参考資料「Oh!Shien 導入・操作マニュアル」をご覧ください。

また、安全に情報公開支援サービスを提供するために、「Oh!Shien」を導入する際に、認証局証明書やクライアント証明書をインストールする必要があり、全て「Oh!Shien」のホームページ上で処理を行う事が出来ます。（※上記の作業は通信を除きすべて無償となっております。）

なお、エラーコード表につきましては、本会ホームページに掲載していますので、ご活用ください。

◆問い合わせ先

大阪府国民健康保険団体連合会 介護保険課 障害福祉担当 (06) 6949-5436