

Ovid® Deposit Account Service

購読していないジャーナルへのアクセスを求められることはありませんか？ユーザーが必要とするリソースの拡充と、限られた予算との調整に、毎年苦慮していませんか？

Ovid の Deposit Account Service (デポジット・アカウント・サービス) なら、購読していないジャーナルへのアクセス権を文献単位で購入することにより、提供可能なフルテキスト情報サービスを拡大することができます。管理者はデポジット・アカウント (預託金口座) を開設し、利用者は希望する文献をクリックするだけのシンプルな手順です。文献単位でのダウンロード権を購入するたびに、預託金から相当する費用が差し引かれます。

ピアレビュー・
ジャーナルの文献に
オンデマンドで
アクセス



- ユーザーのアクセスを、フルテキスト購読契約外のコンテンツにまで拡大
- 迅速な文献検索を可能にする、直感的で使いやすい Ovid インターフェース
- PDF (可能な場合) または HTML ファイルをダウンロードし、PC のデスクトップなど、お望みの場所に保存可能
- 上限のある預託金口座の事前開設により、簡単かつ安全にオンラインでの残高と利用状況を管理

Deposit Account Service のメリット

- 利用者が必要とする、年間購読契約外タイトルのフルテキスト情報を、予算枠を管理しながら提供可能
- Lippincott Williams & Wilkins をはじめとする、Ovid 上でアクセス可能な 1,200 誌以上の被引用率の高いジャーナルを、エンバゴ (公開猶予期間) なしで利用可能
- 預託金残高の範囲内であれば、利用者は指定されたジャーナルから自由にフルテキストをダウンロード可能
- 通常アクセスしている Ovid プラットフォーム上でそのまま利用可能
- 個別の文献複写や発注業務にかかる時間を節約し、かつ購入管理を可能にする、フレキシブルで迅速・簡便な預託金口座

Ovid® Deposit Account Service

Deposit Account Service のしくみ

1. 必要とされる文献複写の予算を、デポジット・アカウントに設定
2. 利用可能な 1,200 誌以上のジャーナルから、文献単位の購入を可能にするタイトルを選択し登録（設定は、管理者により随時変更可能）
3. 利用者が、入手したい文献のアイコンをクリックすると、24 時間有効なダウンロード権が得られ、預託金口座での決済が発生
4. 預託金口座の残高が最小レベルに達すると、管理者に電子メールで通知（預託金の追加は、随時承ります）
5. 預託金口座の使用期限はありません（訳注：割引設定のある場合には、契約開始から 1 年で割引そのものは失効します）

受賞歴のあるサポートとコンサルティングサービス

- Ovid®のカスタマー・サポート・チームは、貴機関において最も適切な形で各種ツールをご利用いただけるよう、導入時のサポートはもちろん、カスタマイズ、プロモーションやトレーニングのご相談も承ります。
- 週7日・24時間対応のサポートは、現在20以上の言語でご利用いただけます。



グローバルなカスタマー・エンゲージメント・チームは、オメガ・マネジメント・グループのノース・フェイス・スコアボード賞 (NorthFace ScoreBoard Award™) において、過去5年間の顧客満足度スコアで最高クラスの評価を得ています。

Ovid Deposit Account 表示例 :

★★★★★

3. **Field Tests of Exercise Capacity in Chronic Obstructive Pulmonary Disease.**

Canavan, Jane L. PhD *,+; Jones, Sarah E. MSc *,+; Kon, Samantha S.C. MD *,+; Nolan, Claire M. BSc *,+; Man, William D.-C. PhD *,+; Maddocks, Matthew PhD +,++

Your Journals@Ovid
Clinical Pulmonary Medicine. 22(1):1-7, January 2015.
[Obstructive Airways Disease]
AN: 00045413-201501000-00001.

▶ Abstract **PDF (Deposit Account Article)** ▶ My Projects ▶ Annotate

Ovid Full Text
Table of Contents
Abstract Reference
Complete Reference

Find Similar
Find Citing Articles

Request Permissions

★★★★★

4. **Field Tests of Exercise Capacity in Chronic Obstructive Pulmonary Disease.**

Canavan, Jane L. PhD *,+; Jones, Sarah E. MSc *,+; Kon, Samantha S.C. MD *,+; Nolan, Claire M. BSc *,+; Man, William D.-C. PhD *,+; Maddocks, Matthew PhD +,++

Journals@Ovid Full Text
Clinical Pulmonary Medicine. 22(1):1-7, January 2015.
[Obstructive Airways Disease]
AN: 00045413-201501000-00001.

▶ Abstract **PDF (Deposit Account Article)** ▶ My Projects ▶ Annotate

Ovid Full Text
Table of Contents
Abstract Reference
Complete Reference

Find Similar
Find Citing Articles

Request Permissions