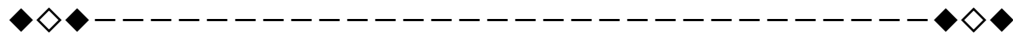




「ブイエスラド(VSRAD)通信」は、早期 AD 診断支援システム「VSRAD」のユーザー登録をいただいている皆様へ、VSRAD に関する最新情報やご利用に役立つ情報をお知らせするニュースレターです。



こんにちは！VSRAD ユーザー登録事務局です。

「ブイエスラド(VSRAD)通信」では、VSRAD ユーザーの皆様から多かったですお問合せや、開発最新情報、システムについてのご連絡などについてお届けいたします。

今回は、VSRAD 配布以来初のメジャーアップデートバージョン「VSRADplus (ブイエスラドプラス)」をご案内いたします！

INDEX

- |
- | 《1》VSRADplus について
- |
- | 《2》ホームページ更新のご案内
- |
- | 《3》事務局より ～ VSRADplus のご提供について ～
- |

《1》VSRADplus について

VSRAD は 2005 年 11 月のリリースから 3 年が経過し、多くの先生方にご検証いただくとともに、改善要望も多数いただいております。

今回そのようなご要望にお応えすべく、メジャーアップデートバージョン「VSRADplus」のリリースに至りました。

■動作環境について

VSRADplus は Windows Vista (SP なし、SP1) に正式対応いたしました。
一方で Windows 2000 SP4 は動作保証外となりますので、ご注意ください。

【重要】Windows Vista 64bit 版をご使用の皆さまへ

VSRADplus は、上記記載の通り Windows Vista でもご利用いただけるようになりました。

但し、Windows Vista の 64bit 版でご使用いただく場合は、アップデート(Ver.3.00.0014)を適用いただく必要があります。

アップデートは VSRAD ホームページ「アップデート・補助ツール」ページよりダウンロードできますので、ホームページをご覧ください！
※本メールの「《2》ホームページ更新のご案内」に URL 等記載しております。

なお、Windows XP 64bit 版は従来通り、アップデートを適用しても動作保証外です。

詳しくは、VSRAD システムサポートセンター(systemhelp@vsrad.jp)までお問い合わせください。

■バージョンアップ内容について

脳表表示・被験者脳表示・自動補正などの新機能をはじめ、レポート印刷メニューの強化やユーザビリティ改善など、大幅な機能改善を行っております。

主な新機能は次の3点です。

○脳表表示

脳表(標準脳)の萎縮表示を行います。

大脳皮質の情報(萎縮)を確認することに優れています。

若年発症のアルツハイマー型認知症で海馬傍回付近よりも頭頂側頭葉に萎縮がみられる場合に役立ちます。

※内側側頭部の萎縮は評価困難なため、スライス断面表示とあわせてご確認ください。

○被験者脳表示(*1)

萎縮評価結果を被験者の MRI 画像に重ねて表示します。

萎縮部位を被験者の MRI 画像に重ねることで、萎縮部位の確認をすることが

できます。

標準脳の結果表示でなく被験者の MRI 画像上で萎縮表示をしたい場合に役立ちます。

※標準脳表示、また実際の萎縮エリアよりも広く表示されます

※被験者 MRI 画像は、VSRAD で処理を行うために再構成した画像です。

○線形変換・トリミング 自動補正(*2)

入力画像を AC-PC ラインに合わせる角度自動補正(線形変換)、および撮像範囲が広すぎる場合に自動トリミングを行い、これまで処理エラーを起こしていた画像を救えるようになります。

顎が上がった症例などを処理できるようにしたい場合に役立ちます。

*1 「被験者脳表示」を行うには、処理フロー選択で「+被験者脳表示」と表記されたフローを選択する必要があります。

*2 「線形変換・トリミング 自動補正」を行うには、処理フロー選択で「自動補正フロー」と表記されたフローを選択する必要があります。

《2》ホームページ更新のご案内

VSRADplus リリースに伴い、2月9日にホームページを更新いたしました。

<http://www.vsrad.info/>

ID:vsrad

PW:ariccept05616

(「0」は算用数字の「ゼロ」)

主な更新内容は、以下の通りです。

■「VSRADplus とは」ページの作成

《1》に記載いたしましたバージョンアップ内容を掲載しております。

■「マニュアル・パンフレット」ページ掲載のパンフレット類を更新

VSRADplus リリースに伴い更新された「概要パンフレット」、

VSRADplus について解説された「解説シリーズ3～VSRADplus について～」

を掲載しております。また、デモンストレーションおよびマニュアルに

ついても追加・更新しております。

《3》事務局より ～ VSRADplus のご提供について ～

VSRADplus のご提供について

○対象

これまで VSRAD をご利用いただいているすべての医療機関様となります。

○ご提供方法

担当の MR までご連絡ください。

今回は、リリースしてから初のメジャーアップデートバージョン「VSRADplus」をご案内させていただきました。「VSRADplus」がこれまで以上にお役に立つことができましたら幸いです。

今後ともご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

最後になりましたが、皆様のご健康とご多幸を祈念申し上げます。

編集・発行: VSRAD ユーザー登録事務局

※「ブイエスラド(VSRAD)通信」に関するお問合せや、VSRAD をご利用中にお困りのことがございました場合には、お手数ですが、「VSRAD システムサポートセンター」までお問合せ下さい。(本メールにご返信いただいてもお受けすることができません。)

VSRAD システムサポートセンターメールアドレス

systemhelp@vsrad.jp

※配信停止をご希望の場合はお手数ですが、件名に「配信不要」等のコメントを明記のうえ、このメールにご返信をお願いいたします。

Copyright(C)2009

Eisai Co.,Ltd. & Pfizer Japan Inc.
