

Anxiety & Depression Web Seminar

日時：2022年5月27日（金） 19:00-19:40

『“対人緊張を含む不安”を 併存したうつ病の治療』

【演者】

佐渡 充洋 先生



慶應義塾大学医学部 精神・神経科学教室 専任講師

【略歴】

1997年岡山大学医学部医学科卒業後、同大学病院麻酔蘇生科で2年間初期研修。その後、慶應義塾大学医学部精神神経科学教室入局。国立千葉病院（現 独立行政法人国立病院機構千葉医療センター）神経科、慈雲堂内科病院（現 慈雲堂病院）精神科、ロンドン大学大学院への留学などを経て、2008年より慶應義塾大学医学部精神神経科学教室勤務。
現在、同教室およびストレス研究センター専任講師。

【専門】

マインドフルネス認知療法、認知行動療法、産業精神保健、医療経済学

共催：田辺三菱製薬株式会社・吉富薬品株式会社

Webセミナーの参加方法

田辺三菱製薬 医療関係者向け情報サイト
「Medical View Point」



「Webセミナー」
をクリック

田辺三菱 医療

検索

と検索し、田辺三菱製薬 医療関係者向け情報サイト「Medical View Point」
トップページ内の「Webセミナー」をクリックしてください。

Webセミナー URL こちらよりアクセスできます。

<https://kenkyuukai.jp/mtpc/lex/220527>



Step1. 参加受付

Webセミナー視聴には、事前参加申し込みが必要です。
Webセミナー URLにアクセスして、画面の下の青いボタン
「事前参加申し込み」をクリックしてください。
※田辺三菱製薬の医療関係者向け情報サイトからも申し込み可能です。

【Webセミナー事前参加申し込み画面】



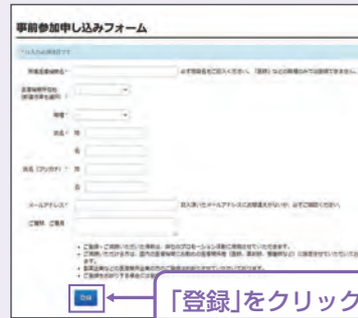
※参加申し込みはライブ配信開始30分前までとなります。

「事前参加申し込み」
をクリック

Step2. 事前参加申し込み

Webセミナー事前参加申し込みフォームに必要事項をご記入の上、「登録」ボタンをクリックしてください。
その後、事前参加申し込み完了画面が表示されます。

【事前参加申し込みフォーム画面】



「登録」をクリック

※登録が完了するとすぐに「申し込み完了メール」が届きます。数時間たっても登録完了メールが届かない場合は、アドレスが間違っている可能性がありますので、再度登録願います。

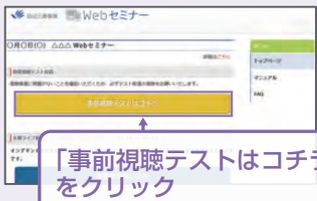
【事前参加申し込み完了画面】



Step3. 事前動作確認

ご視聴が可能かどうか(必要な動作環境にあるかないか)は、
以下のテスト画面にて事前にご確認いただけます。

【Webセミナー事前参加申し込み画面】



「事前視聴テストはコチラ」
をクリック

① Step1.と同じWebセミナーURLにアクセスして頂き、黄色いボタン「事前視聴テストはコチラ」をクリックしてください。

【Webセミナー事前視聴テスト画面】

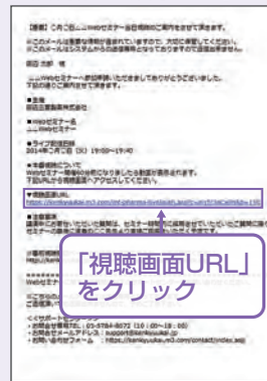


② 再生ボタンを押して、映像が再生されれば成功です。

Step4. 当日視聴

登録したアドレス宛に届いた「当日視聴のご案内」メール内の
視聴画面URLにアクセスしてください。視聴画面が表示されます。

【当日視聴のご案内メール】



「視聴画面URL」
をクリック

※視聴画面URLが記載されたWebセミナーのリマインドメールをお送りします。

- ・ライブ配信前日
- ・ライブ配信当日
- ・オンデマンド配信時

視聴画面



Webセミナー視聴に必要な動作環境

Webセミナーをご視聴いただくためには、下記の動作環境が必要となります。
Step3.で映像が確認できない場合は、動作環境をご確認ください。

- パソコンでの視聴
 - ・ Windows OS※2 : 10/8.1, mac OS : 最新 推奨
 - ・ ブラウザ※1 : Microsoft Edge, Internet Explorer 11, Mozilla Firefox, Google Chrome, Mac Safari 最新
- iPhone、iPad、iPodでの視聴
 - ・ OS : iOS 10以上を推奨
 - ・ ブラウザ※1 : Safari
- Androidでの視聴
 - ・ OS : Android 6以上を推奨
 - ・ ブラウザ※1 : Google Chrome

※1 : ブラウザのJavaScriptおよびCookie機能は有効にしてください。各ブラウザは、最新のアップデートが適用されていることを前提としています。
※2 : Windows 8 / 8.1 / 10 については、デスクトップモードで動作確認しております。デスクトップモードでご利用ください。