

【ライブ配信セミナー】

2020年

12/1(火)~  
12/2(水)

# 薬剤経済学 セミナー

## 参加のおすすめ

「おカネとクスリ」、すなわち「医療の費用対効果評価」は、全ての薬がカバーされる状況に半世紀以上慣れ親しんできた日本では、数年前までタブー視されてきました。しかし近年、とてもよく効き、なおかつとても高額なクスリの上市が相次いだことで、議論の風潮は大きく変わりました。

保険政策としては、2012年から中医協に「費用対効果評価専門部会」が設置され、2016年4月から試行的導入を経て、2019年4月に本格導入されました。

日本の費用対効果・HTAの大きな特徴は「すでに保険適用されている医薬品」に対して費用対効果評価の結果を「価格調整に用いる」ことです。さらに費用対効果の評価軸である増分費用効果比 ICERの数値と価格調整幅を1対1に対応させるという、世界でも類をみない方法をとります。

本セミナーでは、費用対効果評価・HTAについて、基礎的な手法（分析手法の紹介、QOL評価の演習、モデル分析と論文の批判的吟味）からその政策応用の実態（海外・国内での応用法、現状の問題点など）まで、広い範囲を概説します。

単なる現状の解説ではなく、「企業として」「医療機関として」「アカデミアとして」どのようにHTAの波に対処していくのかを体感できるセミナーになればと願っています。

横浜市立大学 学術院医学群 健康社会医学ユニット  
准教授 五十嵐 中

## 特 徴

- 薬剤経済学を基礎から勉強できます。
- 医薬品の経済性・効率性を評価し、費用対効果を検証する方法が学べます。
- 講義と実習を交えて、薬剤経済評価の基礎や、コスト算出法、効用値の測定方法など、薬剤経済学の基礎が学べます。
- WHOの教育コースなども参考とした内容となっています。
- 2020年度 第15回「薬剤疫学セミナー」の参加者は、特別料金で参加ができます。

## プログラム（2日間）

日 時	内 容
12月1日(火) 9:20~17:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 薬剤経済評価の基礎</li> <li>◆ 【演習】 QoL 値の測定方法</li> <li>◆ QoL 値の測定</li> <li>◆ 【講義・演習】 モデルを使った経済評価</li> </ul>
12月2日(水) 9:30~16:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ コストの算出方法と課題</li> <li>◆ 費用対効果評価の政策応用—本格導入を迎えた日本の動向—</li> <li>◆ 費用対効果評価の政策応用—諸外国の動向—</li> <li>◆ 経済評価論文の読み方</li> </ul>

※プログラムは変更になる場合があります。ご了承ください。

## 参加要領

- 日程：2020年12月1日(火)～12月2日(水)
- 形態：ビデオ会議(遠隔会議)システム「Zoom ミーティング」を使用したライブ配信セミナー
- 対象：マーケット・アクセス部門の方、アウトカム・リサーチ(HEOR)部門の方、  
薬剤経済学を学びたい製薬企業や医療機関のすべての方
- 参加費(税抜) 50,000円：一般  
40,000円：賛助会員 / 2020年度第15回「薬剤疫学セミナー」参加者
- セミナー内容に関するお問い合わせ先

一般財団法人日本科学技術連盟 医薬セミナー担当 〒166-0003 東京都杉並区高円寺南1-2-1  
TEL: 03-5378-9851 FAX: 03-5378-9842 E-mail: [jusemedi@juse.or.jp](mailto:jusemedi@juse.or.jp) URL: <http://www.juse.or.jp/>

## お申込み方法

申込完了

開催約1カ月前：参加券、請求書、開催案内などを送付

開講日

Web

日科技連 Web サイトからお申込み <http://www.juse.or.jp/src/seminar/detail/99/25119>

⇒ 「日程」から「受付中」をクリック ⇒ 「申込フォーム」に必要事項を入力

★「第15回 薬剤疫学セミナー」参加者の方は、申込みフォームの「ご連絡・ご要望欄」に必ずその旨をご記入ください。記入されていない場合は「一般価格」となりますので、ご注意ください。

E-mail

メールでのお申込み [regist@juse.or.jp](mailto:regist@juse.or.jp)

⇒ 参加者名、組織名、事業部名、部課名、役職、所在地、電話番号、E-mailを明記して下記のセミナー受付宛にお送りください。

一般財団法人日本科学技術連盟 セミナー受付 (〒166-0003 東京都杉並区高円寺南1-2-1)

電話：03-5378-1222 FAX：03-5378-1227 E-mail：regist@juse.or.jp

### 【ライブ配信セミナーの事前確認】

■事前に以下の視聴テストサイトで、映像・音声再生されるかを確認してください。 <https://zoom.us/test>

※Webサイトの「ライブ配信事前確認手順書」にてZoomおよびMS365 OneDriveに接続できるかご確認ください。

■講義資料は事前に参加者に送付いたします。お申し込みの際「参加者情報入力画面」において、資料の送付先、メールアドレスを必ずご記入ください。

キャンセル

### 【キャンセルの取り扱いとお願い】

セミナーにお申込みいただいた後、やむを得ない事由により、参加者の都合が悪くなった場合には、できるだけ代理の方のご参加をお願いします(セミナー開催途中の参加者変更・代理出席は不可)。お客様のご都合で参加をキャンセルされる場合には、セミナー受付宛に e-mail または FAXにて事前にご連絡をお願いいたします。その際、ご連絡の日にちにより下記のキャンセル料をご負担いただきます。

#### ＜キャンセル料＞

・セミナー開催日の7営業日前～6営業日前のキャンセル……………参加費の20%

・セミナー開催日の5営業日前～4営業日前のキャンセル……………参加費の50%

・セミナー開催日の3営業日前(テキスト、講義補助資料等の資料を郵送後)からのキャンセルまたは事前のご連絡がなかった場合……………参加費の100%

※3営業日前以降のキャンセルとなった場合、テキスト費用はキャンセル料に含むものといたします(テキスト返却は不要です)。

## 2020年度 医薬・医療統計セミナー体系図

### 臨床試験・統計手法関係

臨床試験セミナー BioS  
統計手法専門コース\*

臨床データ  
マネジメントセミナー  
アドバンスドコース\*\*

臨床試験セミナー CT  
統計手法コース

臨床データ  
マネジメント  
セミナー CDM

臨床試験セミナー 統計手法入門コース CT入門  
臨床試験セミナー JMP 実習コース JMP

### メディカルライティング関係

MW  
メディカルライティング  
教育コース

### メディカルアフェアーズ関係

観察研究コース

医学論文コース

### 薬剤疫学関係

薬剤疫学 薬剤  
セミナー\*

薬剤経済学

### がん臨床試験専門領域

CRC  
CRC・CRAのための  
がん臨床試験専門職  
養成セミナー

e-ラーニング「はじめて学ぶ臨床試験のための生物統計学入門」