パテントクリアランス、後発医薬品特有の制度、特許無効審判、審決取消訴訟… 多岐に及ぶ範囲の知識・制度や事例を整理し、後発医薬品における包括的な特許戦略について解説!

【Live配信(リアルタイム配信) or アーカイブ配信】 後発医薬品の特許戦略

~先発メーカーvs後発メーカーの審判決事例~

日時 2022年1月21日(金) 13:00~16:30

Live配信セミナー ※会社・自宅にいながら学習可能です※

受講料

49.500円 ⇒講師紹介割引 24.750円 (通常受講料の半額)

(本体22,500円+税2,250円)

資料付

C220114

講師

エスキューブ株式会社 代表取締役 エスキューブ国際特許事務所代表・弁理士 学士(理学) 田中康子氏

趣旨

本講座では、パテントクリアランス、後発医薬品の特許戦略に絡む特有の制度から、先発メーカー対後発メーカーの審判決事例まで 多岐に及ぶ知識、制度、事例を整理しながら、後発医薬品の特許戦略について解説する。

プログラム

- 1. イントロダクション
 - 1.1 後発医薬品とは
 - 1.2 後発医薬品の開発スケジュールと特許戦略
 - 1.3 先発医薬品の特許戦略
 - 1.4 後発医薬品の特許戦略とは
- 2. 後発医薬品のパテントクリアランス
- 2.1 パテントクリアランスの進め方
- 2.2 特許調査とスクリーニングにおける留意点
- 2.3 最終判断とフォローアップ
- 2.4 参入時期の見極め
- 3. 後発医薬品の特許戦略に絡む特有の制度
- 3.1 再審查期間
- 3.2 特許期間延長制度
- 3.3 パテントリンケージ
- 3.4 試験研究の例外規定

4. 先発特許を攻撃する手段

- 4.1 特許異議申立
- 4.2 特許無効審判と審決取消訴訟
- 4.3 延長登録無効審判
- 4.4 情報提供
- 5. 先発メーカー対後発メーカーの審判決事例(予定)
- 5.1 先発勝訴:

マキサカルシトール、ピタバスタチン(製剤)、ロスバスタチン等

5.2 後発勝訴:

ピオグリタゾン、ピタバスタチン(結晶)、オキサリプラチン、 ナルフラフィン、リツキシマブ等

5.3 無効審判:

アイセントレス、トラスツズマブ、オロパタジン、セレコキシブ、 ナルフラフィン等

- 6. まとめとQ&A
- 6.1 まとめ

6.2 Q&A

本セミナーはビデオ会議ツール「Zoom」を使った【Live配信受講】の他に、【WEBセミナー(アーカイブ:撮影した動画)】でのご受講が可能です。 予め「Zoom」のインストールが可能か、接続可能か等をご確認ください。セミナー資料は電子ファイルにてダウンロードいただきます。 当日、ご参加いただいたLive配信受講者には、特典(無料)として「アーカイブ配信」の閲覧権が付与されます。詳細はホームページをご確認下さい。

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピー -してお使いください

セミナ	一申込用紙	C220114(後発医薬品料	寺許戦略)		お申し込みには会員の事前登録	はが必須となります!	講師紹介割	別		
会社名						※太枠の中をご記入下 ※E-mailアドレスまたに				
団体名	名					今後のご案内				
部署	3						┃ □E-mail希望・登録済み ┃ □郵送希望・登録済み			
役 聆	哉			₹		口希望しない				
ふりが	な		住 所			【 お支払方法) □ □銀行振込(振	込予定日	月	日)	
氏名	3									
TEL			FAX			■ 通信欄 ■ □【Live配信受記	#】希望			
E-ma		する連絡に使用するため、可能な限りご言	己入ください。			ロ【WEBセミナー				
●受講料(こついて		1 •	個人情報の取り	り扱いについて					

特別割引用紙のため、他の割引との併用はできません。

●の中込みにしいて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。 また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。手続き完了次第、 2~3営業日以内にPDFデータにて請求書・受講券をお送り致します。

2~38末日以内にドレデーダにて請水書・受請券をお送り致します。
◆ 志支払いについて
・ 受請料は、銀行振込(原則として開催日まで)にてお願いします。
※会場受講の場合に限り、当日に現金、またはカードでのお支払いが可能です。
銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。
振込手数料はお客様がご負担ください。

- "記入いただいた個人情報は



サイエンス&テクノロジー株式会社

TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187 $\pm 105-0013$ 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F https://www.science-t.com