

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	実臨床におけるイサブコナゾールの深在性真菌症治療効果と薬剤耐性評価		
1. 研究の目的と方法	肺などの深部臓器に真菌（カビ）が感染する深在性真菌症は治療に難渋することが多く、一方で副作用の出現頻度が高く、治療選択肢も限られているという課題があります。近年開発されたイサブコナゾール(商品名 クレセンバ®)はアスペルギルス症、クリプトコックス症、およびムコール症を含む深在性真菌症に広く適応を有しており、副作用が比較的少ないという利点があります。しかし、長期的な治療効果、忍容性や薬剤耐性について実臨床のデータが乏しく症例の蓄積が重要です。そこで、イサブコナゾールと他剤で治療した深在性真菌症患者さんの臨床情報を比較してイサブコナゾールの有用性を検証します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2029年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	2015年1月以降に当院で深在性真菌症に対し抗真菌薬の治療を受けられた方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	冷凍保存血清	
	(2) 試料の取得の方法	通常検査の採血時の余った血液をいただきます。	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、身体所見、検査結果 [喀痰検査(薬剤感受性検査を含む)、血液検査、画像検査。行っている場合：気管支鏡検査、肺機能検査、心電図検査等]、自覚症状などに関する医師および看護記録	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学附属柏病院 呼吸器内科
		氏名	戸根 一哉
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	同志社女子大学薬学部 教授 松元加奈 (機関長 川崎清史)		

<p>6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて</p>	<p>この研究で収集・取得された試料・情報は、患者さんのお名前やカルテ番号などの個人情報 を削除し、新たに研究用の ID や番号をつけてから、同志社女子大学のもとに、以下 の方法で送付し、解析を行います。</p> <p>提供方法：追跡可能な方法で郵送</p> <p>試料・情報の利用開始予定日：2024年10月～</p>
<p>【問い合わせ先】</p>	<p>機関名：東京慈恵会医科大学附属柏病院 呼吸器内科 研究責任者：講師 戸根 一哉（とね かずや） 電話番号：04-7164-1111（内線2653） 対応時間：平日10：00～16：00／休診日を除く</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学附属病院 呼吸器内科 窓口担当者：教授 原 弘道（はら ひろみち） 電話番号：03-3433-1111（内線3271） 対応時間：平日10：00～16：00／休診日を除く</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学附属第三病院 呼吸器内科 研究責任者：講師 高坂 直樹（たかさか なおき） 電話番号：03-3480-1151（内線3121） 対応時間：平日10：00～16：00／休診日を除く</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 呼吸器内科 研究責任者：講師 関 好孝（せき よしたか） 電話番号：03-3603-2111（内線3270） 対応時間：平日10：00～16：00／休診日を除く</p>

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。