別紙様式第1号(第2条関係)

臨床研究に係る利益相反自己申告書

研究計画書に記載のある企業等: ◎ 有(企業名:

)複数可 ○ 無 ←

注意:営利目的団体の寄附講座に所属する 研究者は、ここが「無」でも、研究の内容と寄 附講座の目的が関連する場合、4-1)が「有」

- 1) 前年度及び今年度(予定を含む)の活動・報酬について記載すること。
- 2) 研究継続については、毎年4月1日に申請書を更新した形で提出すること。
- 3) 研究実施期間中に利益相反状態に変更が生じた場合には、すみやかに変更申請と併せて自己申告書を提出すること。

*ここに記載のある企業は必ず研究計画書に記載されていることを確認してください。

各項目で「有」をチェックすると【追加】ボタンが表示されるので、詳細を入力してください。

	1) 外部活動(診療活動を除く全てを記載)	◎ 有		
	企業・団体名()		
	役割(役員・顧問等)(前年度:)(今年度:)	今年度については、予
	活動内容()	
	活動時間(時間/月)(前年度:)(今年度:)	定金額を入力する。
1. 申告研究者				
(研究計画書に記載のある企業等について漏れなく記載すること。)	2)企業・団体からの収入(診療活動による		D場合は,列記すること。)	
(個人の申告)	(「有」は同一外郭組織からの年間合計収入	が100万円を超える場合)	基準額変更:100	万円以上→100万円を超える
	企業・団体名()		
		三)(今年度: 万円/年)		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	E) (今年度: 万円/年)		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- / (ラー皮 : カロ/年 / E) (今年度 : 万円/年)		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-) (ラ年度・ カロ/年) =) (今年度: 万円/年)		
	110000000000000000000000000000000000000			
	1) 外部活動(診療活動を除く全てを記載)	<mark>◎ 有 </mark>		
	企業・団体名()		
	役割(役員・顧問等)(前年度:)(今年度:)	
	活動内容)	
	活動時間(時間/月) (前年度:)(今年度:)	
2. 申告研究者の家族	2) 企業・団体からの収入(診療活動による報酬及び本務先給与等を除き、複数の場合は、列記すること。) ◎ 有 ○ 無			
(研究計画書に記載のある企業等について漏れなく記載すること。)	(「有」は同一外郭組織からの年間合計収入			
(配偶者、一親等の親族及び収入財産を共有する者)	() 133 (a) 3 (3) (a) 2	,, , , , , , , , , , , , , , , , ,	_ 基準額変更:100.	万円以上→100万円を超える
	企業・団体名()		
	報酬・給与 (前年度: 万円/年	三)(今年度: 万円/年)		
	ロイヤリティ (前年度: 万円/年	三)(今年度: 万円/年)		
	原稿料 (前年度: 万円/年	三)(今年度: 万円/年)		
	講演謝礼等 (前年度: 万円/年	三)(今年度: 万円/年)		
3. 申告研究者の産学連携活動の相手先のエクイテイ	エクイテイ保有の有無 図 有	無		
(研究計画書に記載のある企業等について漏れなく記載すること。)	(「有」は公開企業は5%以上の株式保有、:	未公開企業は1株以上保有、新株予約	り権は1株以上保有している場合	<u> </u>
六有する目				
(エクイテイequityとは、公開・未公開を問わず、株式、出資金、ストックオプショ	企業名 ()			
(エクイテイequityとは、公開・未公開を問わず、株式、出資金、ストックオプション、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度:)(今年度:)	
)(今年度:)	
)(今年度:)	
)(今年度:)	
	エクイテイの種類(数量) (前年度: 1)資金提供 ⑤ 有		アム、実施許諾・権利譲渡、技	術研修,委員等の委嘱,依頼出張,客員研究員,・
	エクイテイの種類(数量) (前年度: 1)資金提供 ⑤ 有	た共同研究,受託研究,コンソーシ		術研修,委員等の委嘱,依頼出張,客員研究員,・
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究 (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。	頁試験・分析などを含む。))	
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究) (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から) (利益相反「有」の対象となる者は、寄附金	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 研究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究 (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 开究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究) (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から) (利益相反「有」の対象となる者は、寄附金	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 开究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 开究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究) (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から) (利益相反「有」の対象となる者は、寄附金	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 开究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究,受託研究,コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研	頁試験・分析などを含む。)) 开究は研究資金が配分されている。	5主任研究者のみとする。
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ② 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究(年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から、利益相反「有」の対象となる者は、寄附金ただし、寄附講座に所属する研究者は、講 企業名() 活動内容 (該当するものにチェック)	た共同研究,受託研究,コンソーシご 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、	頂試験・分析などを含む。)) 用究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「4	5主任研究者のみとする。 第1 とする。) 重要:資金受入教員は注意
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供 ② 有	た共同研究,受託研究,コンソーシご 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、	類試験・分析などを含む。))) 所究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「私	S主任研究者のみとする。 「」とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、
	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究,受託研究,コンソーショ 助成金・奨学寄附金の受け入れ,依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、	対域・分析などを含む。)) 用究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名	S主任研究者のみとする。 (1) とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1) 資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシュ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 附受入者のみ)	対域・分析などを含む。)) 用究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名	S主任研究者のみとする。 「」とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1) 資金提供 ② 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究 (年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から 利益相反「有」の対象となる者は、寄附金ただし、寄附講座に所属する研究者は、講 企業名 () 活動内容 (該当するものにチェック) □ 研究助成金・奨学寄附金の受け入れ(寄 □ 寄附講座所属 □ 共同研究(研究資金が配分されている主 □ 受託研究(研究資金が配分されている主	た共同研究、受託研究、コンソーシュ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 附受入者のみ)	対域・分析などを含む。)) 用究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名	S主任研究者のみとする。 (1) とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーショ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 で であれば、 で であるか に で に で の の の の の の の の の の の の の の の の	阿試験・分析などを含む。))) 用窓は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーショ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 で であるか (任研究者のみ) 任研究者のみ)	阿試験・分析などを含む。))) 用窓は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 (附受入者のみ) 任研究者のみ) 任研究者のみ)	阿試験・分析などを含む。))) 用窓は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 (附受入者のみ) 任研究者のみ) 任研究者のみ)	阿試験・分析などを含む。))) 用窓は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシュ 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 所受入者のみ) 任研究者のみ) 任研究者のみ) (任研究者のみ)	阿試験・分析などを含む。))) 用窓は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1) 資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 (特)のであるかり 任研究者のみ) 任研究者のみ) (任研究者のみ) (日研究者のみ)	所献験・分析などを含む。)) 「対象は研究資金が配分されている。 受け入れ額に関係なく全員「有力を対し、対象に関係なく全員」を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 (特受入者のみ) 任研究者のみ) (任研究者のみ) (通出張、客員研究員・ポストドクトラ (今年度: 万円/年)	所献験・分析などを含む。)) 「対象は研究資金が配分されている。 受け入れ額に関係なく全員「有力を対し、対象に関係なく全員」を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1)資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 「附受入者のみ」 任研究者のみ) 任研究者のみ) 「毎日、客員研究員・ポストドクトラー 「今年度: 万円/年) 「○有 無機器等・役務(解析等)の提供に関す 提供を受ける場合)	所献験・分析などを含む。)) 「対象は研究資金が配分されている。 受け入れ額に関係なく全員「有力を対し、対象に関係なく全員」を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	を主任研究者のみとする。 (国) とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。 ーシアム、
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1) 資金提供	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 「附受入者のみ」 任研究者のみ) 任研究者のみ) 「毎日、客員研究員・ポストドクトラー 「今年度: 万円/年) 「○有 無機器等・役務(解析等)の提供に関す 提供を受ける場合)	所献験・分析などを含む。)) 「対象は研究資金が配分されている。 受け入れ額に関係なく全員「有力を対し、対象に関係なく全員」を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	の寄附講座所属研究者は、 の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。
ン、受益権等をいう。)	エクイテイの種類(数量)(前年度: 1) 資金提供 ⑤ 有 ○ 無 (申請臨床研究に係るもので、申告者が関与しポストドクトラルフェローの受け入れ、研究)(年間の合計受け入れ額が同一外郭組織から(利益相反「有」の対象となる者は、寄附金ただし、寄附講座に所属する研究者は、講師を表し、寄附講座所属 ○ 共同研究(研究資金が配分されている主○ 受託研究(研究資金が配分されている主○ 受託研究(研究資金が配分されている主○ 実施許諾・権利譲渡(該当者のみ) ○ その他(技術研修、委員等の委嘱、依頼、依頼試験・分析など)(該当者のみ)(授受金額(前年度: 万円/年)(2) 薬剤・機器・役務(解析等)等の提供申請臨床研究に係る企業等からの薬剤・(「有」は無償またはディスカウントで、薬剤・機器等名及び数量、役務(解析等)を提供元()	た共同研究、受託研究、コンソーシー 助成金・奨学寄附金の受け入れ、依頼 100万円を超えるの場合にチェック。 は寄附受入者のみ、共同研究・受託研 座設置企業が関連する研究であれば、 「附受入者のみ」 任研究者のみ) 任研究者のみ) 「毎日、客員研究員・ポストドクトラー 「今年度: 万円/年) 「○有 無機器等・役務(解析等)の提供に関す 提供を受ける場合)	所献験・分析などを含む。))) 研究は研究資金が配分されている 受け入れ額に関係なく全員「名 営利目的団体 寄附講座の目 は資金提供が、 ルフェローの受け入れ、コンソ	を主任研究者のみとする。 (国) とする。) 重要:資金受入教員は注意 の寄附講座所属研究者は、 的と研究内容が関連する場合なくてもチェックを入れる。 ーシアム、

□ 利益相反の有無を認識した上で、公正に研究を遂行します。

送 信