

Needs & Wants 免疫・アレルギー領域

興味のある疾患	免疫に関連する疾患全般（特に線維化を伴う疾患および好中球性疾患）
対象	<ul style="list-style-type: none"> 創薬シーズ 創薬標的および創薬コンセプト 創薬に応用可能な技術 臨床外挿性の高い非臨床モデル
創薬シーズ	<p>低分子化合物、組換えタンパク、抗体、ペプチド、核酸、その他のモダリティ（ワクチンは除外）</p> <ul style="list-style-type: none"> アンメットニーズが高い免疫関連疾患（特に線維化を伴う疾患および好中球性疾患）において、画期的な薬効を発揮することが期待される物質 特に、長期寛解もしくは完治が期待される物質
創薬標的や創薬コンセプト	<p>免疫関連疾患（特に線維化を伴う疾患および好中球性疾患）に対する治療薬への展開が期待される創薬標的ならびに創薬コンセプト</p> <ul style="list-style-type: none"> 検体を用いた研究や創薬標的の臨床情報など、ヒト臨床との関連性が示されていることが望ましい 非臨床モデルやツール化合物等でin vitroもしくはin vivo POCが取れていることが望ましい
創薬に応用可能な技術	アンメットニーズが高い免疫関連疾患（特に線維化を伴う疾患および好中球性疾患）において、画期的な薬効を発揮することが期待される技術（特に長期寛解もしくは完治が期待される技術）
備考	新規作用機序／新規標的分子／病因細胞種／臨床外挿性の高い非臨床モデルに興味あり