



議題 6	<p>課題名</p> <p>A PHASE 3, MULTICENTER, SINGLE-ARM, OPEN-LABEL STUDY TO ASSESS THE SAFETY, TOLERABILITY, AND IMMUNOGENICITY OF A SINGLE DOSE OF 13-VALENT PNEUMOCOCCAL CONJUGATE VACCINE IN JAPANESE SUBJECTS AGED 6 TO 64 YEARS WHO ARE CONSIDERED TO BE AT INCREASED RISK OF PNEUMOCOCCAL DISEASE AND WHO ARE NAIVE TO PNEUMOCOCCAL VACCINES 肺炎球菌疾患罹患リスクを有する肺炎球菌ワクチン接種歴のない6～64歳の日本人を対象とした13価肺炎球菌結合型ワクチン単回接種時の安全性，忍容性および免疫原性を評価する第3相，多施設共同，単群，非盲検試験</p> <p>依頼者 ファイザー株式会社 成分記号（※一般名の場合はその名称） PF-05208760</p>
	<p>審議内容</p> <p>安全性情報等に関する報告書に基づき治験継続の妥当性について審議した。</p>
	<p>審議結果</p> <p>承認</p>

《 報告 》

報告 1	<p>課題名</p> <p>エーザイ株式会社の依頼による小児のてんかん患者を対象としたE2007の第Ⅲ相試験</p> <p>依頼者 エーザイ株式会社 成分記号（※一般名の場合はその名称） E2007</p>
	<p>報告内容</p> <p>治験分担医師・協力者 リストの変更（協力者の削除）について報告した。</p>
報告 2	<p>課題名</p> <p>エーザイ株式会社依頼によるレノックス・ガストー症候群患者を対象としたE2007の第Ⅲ相試験</p> <p>依頼者 エーザイ株式会社 成分記号（※一般名の場合はその名称） E2007</p>
	<p>報告内容</p> <p>治験分担医師・協力者 リストの変更（協力者の削除）について報告した。</p>
報告 3	<p>課題名</p> <p>A PHASE 3, MULTICENTER, SINGLE-ARM, OPEN-LABEL STUDY TO ASSESS THE SAFETY, TOLERABILITY, AND IMMUNOGENICITY OF A SINGLE DOSE OF 13-VALENT PNEUMOCOCCAL CONJUGATE VACCINE IN JAPANESE SUBJECTS AGED 6 TO 64 YEARS WHO ARE CONSIDERED TO BE AT INCREASED RISK OF PNEUMOCOCCAL DISEASE AND WHO ARE NAIVE TO PNEUMOCOCCAL VACCINES 肺炎球菌疾患罹患リスクを有する肺炎球菌ワクチン接種歴のない6～64歳の日本人を対象とした13価肺炎球菌結合型ワクチン単回接種時の安全性，忍容性および免疫原性を評価する第3相，多施設共同，単群，非盲検試験</p> <p>依頼者 ファイザー株式会社 成分記号（※一般名の場合はその名称） PF-05208760</p>
	<p>報告内容</p> <p>治験実施体制の変更および治験実施計画書に関する軽微な変更について報告した。</p>