

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
1	N	WA21092/B	Estudio aleatorizado, doble ciego, con doble simulación, de grupos paralelos para evaluar la eficacia y seguridad de ocrelizumab en comparación con Interferón beta-1a (Rebif®) en pacientes con esclerosis múltiple recidivante	Rodríguez Kadota, Liliana Elizabeth	Clínica Centenario Peruano Japonesa	LIMA	F. Hoffmann - La Roche Ltd / Roche Global Development
2	A			Pretell Alva, Edwin Javier	Policlínico Especializado en Neurología, Unidad de Investigación Neurológica	LIMA	F. Hoffmann - La Roche Ltd / Roche Global Development
3	N	CA209-227	Estudio abierto, randomizado, de Fase III, de nivolumab o nivoluman más ipilimumab, versus quimioterapia dual basada en platino en pacientes con cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC) recurrente o en Estadio IV no sometidos a quimioterapia previa.	Vallejos Sologuren, Carlos Santiago	Clínica Oncosalud	LIMA	Bristol-Myers Squibb Company
4	O	A6111144	Estudio de vigilancia a largo plazo de la administración de Latanoprost para monitorear los cambios en la Hiperpigmentación del ojo en poblaciones pediátricas	Orjeda Loayza, Oscar Augusto	Optima Visión S.R.L. de la Clínica Especializada en Oftalmología	LIMA	Parexel International Perú SAC
5	O	DMID 15-0002	Detección de tuberculosis insospechada y drogo resistente para la reducción de la transmisión hospitalaria.	Lecca Garcia, Leonid	Socios en Salud Sucursal Perú	LIMA	Socios en Salud Sucursal Perú
6	N	CSOM230B2412	Protocolo de continuación abierto, multicéntrico, sobre la pasireotida en pacientes que completaron un estudio previo sobre la pasireotida patrocinado por Novartis y que, en opinión del investigador, se benefician del tratamiento continuo con pasireotida.	Gallardo Rojas, Wilson Rafael	Centro de Investigación Cardiovascular Javier Prado, Clínica Javier Prado	LIMA	Novartis Biosciencias Perú S. A.
7	N	CACZ885T2301	Un estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo que evalúa la eficacia y seguridad del canakinumab frente al placebo como terapia adyuvante en sujetos adultos con cáncer pulmonar	Vallejos Sologuren Carlos Santiago	Clínica Oncosalud	LIMA	Novartis Biosciencias Perú S. A.
8	A			Salas Sánchez, Jorge	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Sede San Borja	LIMA	Novartis Biosciencias Perú S. A.
9	N	CAIN457A2311	Ensayo aleatorizado, abierto, multicéntrico, para evaluar la eficacia del secukinumab subcutáneo después de doce semanas de tratamiento, y para evaluar la seguridad, tolerabilidad y eficacia a largo plazo en pacientes de 6 a menos de 18 años de edad con psoriasis en placas crónicas de moderada a severa	Ballona Chambergro, Rosalía	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional - Sede Lima	LIMA	Novartis Biosciencias Perú S. A.

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
10	A	CAZ885T2301	Un estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo que evalúa la eficacia y seguridad del canakinumab frente al placebo como terapia adyuvante en sujetos adultos con cáncer pulmonar no microcítico (CPNM) en los estadios II-IIIa y IIIB (T>5cm N2) según AJCC/UICC v. 8, totalmente resecao (RO)	Salas Sánchez, Jorge	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Sede San Borja	LIMA	Novartis Biosciencias Perú S. A.
11	O	OBSERVACIONAL	Adaptación de un programa de intervención ya contrastado en personas mayores con diabetes y fragilidad en América Latina. Fase de validación: Estudio aleatorizado para evaluar la efectividad de un programa de intervención multimodal en pacientes diabéticos tipo 2 prefrágiles y frágiles sobre la fragilidad y la calidad de vida en Latinoamérica.	Parodi García, José Francisco David	Centro de Investigación del Envejecimiento FMH-USMP	LIMA	USMP
12	N	BN42082	Estudio de fase IIIB, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado, para evaluar la eficacia, seguridad y farmacocinética de una dosis mayor de ocrelizumab en adultos con esclerosis múltiple recurrente.	Dueñas Pacheco, Wenzel Iván	Centro de Investigaciones Médicas Hospital María Auxiliadora	LIMA	ROCHE
13	A			Pérez Villegas, Julio César	Centro de Investigación de Neurología Hospital Nacional Dos de Mayo	LIMA	ROCHE
14	A			Custodio Capuñay, Nilton	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Clínica Internacional	LIMA	ROCHE
15	N	GN41851	Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, con doble simulación y grupos paralelos para evaluar la eficacia y la seguridad del fenebrutinib comparado con la teriflunomida en pacientes adultos con esclerosis múltiple recurrente	Pérez Villegas, Julio César	Centro de Investigación de Neurología Hospital Nacional Dos de Mayo	LIMA	ROCHE
16	A			Rodríguez Kadota, Liliana	Clínica Peruana Centenario	LIMA	ROCHE
17	A			Custodio Capuñay, Nilton	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Clínica Internacional	LIMA	ROCHE
18	A			Dueñas Pacheco, Wenzel Iván	Centro de Investigaciones Médicas Hospital María Auxiliadora	LIMA	ROCHE
19	N		"Un estudio aleatorizado, doble ciego, de doble simulación, de grupos paralelos, multicéntrico, de 24 a 52 semanas de longitud variable, para evaluar la	Chávez Frias, William	ABK Reuma SRL – Medicentro Biociencias SRL	LIMA	ASTRAZENECA
20	A			Velásquez Arista, Nancy	Centro de Investigación Asociación Civil PORLASALUD	LIMA	ASTRAZENECA
21	A			Gamarra Velarde, Ronal	Centro de Investigación Clínica Belén – Institución SANNA Clínica Belén	PIURA	ASTRAZENECA

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
22	A	D5982C00007	eficacia y seguridad del inhalador de dosis medidas (MDI) de budesonida, glicopirronio y fumarato de formoterol en comparación con el MDI de budesonida y fumarato de formoterol y el MDI presurizado de Symbiocort® en participantes adultos y adolescentes con asma controlada de manera inadecuada (KALOS)	Zambrano, José Antonio	Centro de Investigación de Especialidades Médicas del Hospital Chancay y Servicios Básicos de Salud	LIMA	ASTRAZENECA
23	A			Morello Bustios, Enrique Renzo	Clínica Ricardo Palma	LIMA	ASTRAZENECA
24	A			Zaga Ortega, José Antonio	Centro de Investigación de Respiración Salud Clínica La Luz	LIMA	ASTRAZENECA
25	A			Iberico Barrera, Carlos	Centro de Investigación de Enfermedades Respiratorias - Clínica Providencia	LIMA	ASTRAZENECA
26	N	BP40657	Estudio aleatorizado, multicéntrico, fase Ib/III para investigar la farmacocinética, eficacia y seguridad de atezolizumab subcutáneo comparado con atezolizumab intravenoso en pacientes con cáncer pulmonar de células no pequeñas (no microcítico) localmente avanzado o metastásico, previamente tratados.	Álvarez Barreda, Renzo	Centro de Investigación Monte Carmelo de la Clínica Monte Carmelo S.C.R.	LIMA	ROCHE
27	A			Vallejos Sologuren, Carlos	Centro de Investigación Oncosalud	LIMA	ROCHE
28	A			Vera Valdivia, Luis	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Sede San Borja Clínica Internacional S.A. Sede San Borja	LIMA	ROCHE
29	N	WA41937	Estudio multicéntrico de Fase III, aleatorizado, de etiqueta abierta y controlado con comparador activo para evaluar la eficacia y la seguridad del obinutuzumab en pacientes con nefropatía membranosa primaria	Valencia Vals, Ernesto Guillermo	Unidad de Investigación de la Clínica Internacional Sede San Borja Clínica Internacional S.A.	LIMA	ROCHE
30	A			Camacho Cosavalente, Luis	Centro de Investigación Clínica Trujillo E.I.R.L. Clínica Peruana Americana S.A.	TRUJILLO	ROCHE
31	N	D9487C00001	Un estudio internacional, aleatorizado, en doble ciego, controlado con placebo para evaluar el efecto de ciclosilicato de circonio sódico sobre los resultados cardiovasculares relacionados a la arritmia en los participantes con hemodiálisis crónica con hipercalcemia recurrente (DIALIZE- resultados).	Correa Flores, Roger Martín	Centro de Investigación de Enfermedades Cardiovasculares Clínica Providencia	LIMA	ASTRAZENECA
32	A			Cardoza Antón, Luisa	Centro de Investigación Clínica Belén SANNA- Clínica Belén	PIURA	ASTRAZENECA
33	A			Saavedra López Augusto	Centro de Investigación Ricardo Palma Clínica Ricardo Palma	LIMA	ASTRAZENECA
34	A			Heredia Ñahui, Marco	Centro de Investigación en Diabetes, Obesidad y Nutrición E.I.R.L. Optima Salud SAC.	LIMA	ASTRAZENECA
35	A			Padilla Montes, Juan José	Centro de investigación Asociación Civil Porlasalud	LIMA	ASTRAZENECA

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
36	N	CRN00808-09	Estudio aleatorizado, controlado, multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia de la paltusotina en sujetos con acromegalia tratados con ligandos de los receptores de somatostatina de acción prolongada. Nombre del estudio: PATHFNR: Paltusotine Acromegaly Therapy Featuring a Non-Invasive Daily Regimen (Tratamiento de la acromegalia con paltusotina, con un régimen diario no invasivo)	Gallardo Rojas, Wilson Rafael	Instituto Cardiovascular de la Clínica Javier Prado Clínica Javier Prado	LIMA	Crinetics Pharmaceuticals, Inc.
37	N	035-00	Estudio clínico fundamental, de fase 3, aleatorizado, controlado con placebo para evaluar la eficacia y la seguridad del estimulador de la sGC, Vericiguat/MK1242, en adultos con insuficiencia cardíaca crónica con fracción de eyección reducida.	Cabrera Honorio, José Walter	Unidad de Investigación Clínica Cardiología - Clínica Vesalio	LIMA	Merck
38	N	D3466C00001	Un estudio de fase 3, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, para evaluar la eficacia y seguridad de Anifrolumab en pacientes adultos con nefritis lúpica proliferativa activa	Saavedra López Augusto	Centro de Investigación Ricardo Palma Clínica Ricardo Palma	LIMA	ASTRAZENECA
39	A			León Portocarrero, Gustavo	Investigaciones Clínicas SAC. Instituto de Ginecología y Reproducción	LIMA	ASTRAZENECA
40	A			Cardoza Antón, Luisa	Centro de Investigación Clínica Belén Clínica Belén	PIURA	ASTRAZENECA
41	A			Rueda Fernández, Carlos Alberto	Centro de Investigaciones Médicas – Hospital María Auxiliadora Hospital María Auxiliadora	LIMA	ASTRAZENECA
42	A			Zelaya Castro, Carmen	Centro de Investigación Asociación Civil PORLASALUD	LIMA	ASTRAZENECA
43	N			D9180C00004	Un estudio de fase 3, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, de dosificación crónica, de grupo paralelo, controlado con placebo, para evaluar la eficacia y seguridad de dos regímenes de dosis de MEDI3506 en participantes con enfermedad pulmonar obstructiva crónica sintomática (EPOC) con antecedentes de Exacerbaciones de EPOC (TITANIA).	Iberico Barrera, Carlos	Centro de Investigación de Enfermedades Respiratorias de la Clínica Providencia Clínica Providencia
44	A	Velásquez Arista, Nancy	Centro de Investigación Asociación Civil Porlasalud			LIMA	ASTRAZENECA
45	A	Zaga Ortega, José Antonio	Centro de Investigación Respira Salud Clínica La Luz			LIMA	ASTRAZENECA
46	A	Morello Bustios, Enrique Renzo	Centro de Investigación Thorax Clínica Ricardo Palma			LIMA	ASTRAZENECA
47	A	Gamarra, Ronal	Centro de Investigación Clínica Belén			PIURA	ASTRAZENECA
48	A	Chávez, William	ABK Reuma SRL – Medicentro Biociencias SRL			LIMA	ASTRAZENECA

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
49	A			Faverio Mannucci, María Carmela	Centro de Investigación Hospital Central FAP	LIMA	ASTRAZENECA
50	N	119-01-01	Un estudio de fase 1b/2a del VB119 en sujetos adultos con nefropatía membranosa primaria.	Sánchez Rivas, Flor Janeth	Centro de Investigación del Hospital De la Amistad Perú Corea Santa Rosa II – Piura Hospital De la Amistad Perú Corea Santa Rosa II - Piura	PIURA	RESOLUTION
51	N	D967RC00001	Estudio de Fase III de Etiqueta Abierta de la Monoterapia de Trastuzumab Deruxtecán (T-DXd) Neoadyuvante o T-DXd seguida por THP en Comparación con ddAC-THP en Participantes con Cáncer de Mama de Etapa Inicial positivo a HER2 de Alto Riesgo (DESTINY-Breast11).	Falcón Lizaraso, Silvia Gabriela	Centro de Investigación ONCOCARE Clínica Aliada	LIMA	ASTRAZENECA
52	N	CRN00808-08	Estudio aleatorizado, controlado, multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia de la paltusotina en sujetos con acromegalia no tratada farmacológicamente. Nombre del estudio: PATHFNDR-2: Paltusotine Acromegaly Therapy Featuring a Non-Invasive Daily Regimen (Tratamiento de la acromegalia con paltusotina, con un régimen diario no invasivo).	Gallardo Rojas, Wilson Rafael	Instituto Cardiovascular de la Clínica Javier Prado Clínica Javier Prado	LIMA	Crinetics Pharmaceuticals, Inc.
53	A	CRN00808-08	Estudio aleatorizado, controlado, multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia de la paltusotina en sujetos con acromegalia no tratada farmacológicamente. Nombre del estudio: PATHFNDR-2: Paltusotine Acromegaly Therapy Featuring a Non-Invasive Daily Regimen (Tratamiento de la acromegalia con paltusotina, con un régimen diario no invasivo).	Zea Núñez, Carlos Antonio	Centro de Investigación de Endocrinología y Cardiología Hospital Nacional Adolfo Guevara Velasco	CUSCO	Crinetics Pharmaceuticals, Inc.
54	A	CRN00808-08	Estudio aleatorizado, controlado, multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia de la paltusotina en sujetos con acromegalia no tratada farmacológicamente. Nombre del estudio: PATHFNDR-2: Paltusotine Acromegaly Therapy Featuring a Non-Invasive Daily Regimen (Tratamiento de la acromegalia con paltusotina, con un régimen diario no invasivo).	Garrido Carrasco, Elizabeth	Centro de Investigación en Endocrinología. RCI 1088 Clínica El Golf	LIMA	Crinetics Pharmaceuticals, Inc.

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR		
55	N	MN43964	Estudio multicéntrico, con un solo grupo de etiqueta abierta, extensión y continuación para evaluar la seguridad y eficacia a largo plazo de ocrelizumab en pacientes con esclerosis múltiple.	Pretell Alva, Edwin	Centro de Investigaciones Médicas Policlínico Especializado en Neurología S.A.C.	LIMA	F. Hoffmann-La Roche Ltd		
56	A			Rodríguez Kadota, Liliana Elizabeth	Clínica Centenario Peruano Japonés	LIMA	F. Hoffmann-La Roche Ltd		
57	N	D5671C00006	Un estudio fase IIb/III, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para evaluar la eficacia y seguridad de Cotadutide en participantes con esteatohepatitis no cirrótica no alcohólica con fibrosis.	Rodríguez Ulloa, Carlos	Centro de Investigación Investigaciones Clínicas S.A.C. Instituto de Ginecología y Reproducción S.A.	LIMA	ASTRAZENECA		
58	A			Lozano Miranda, Adelina Zarela	Centro de Investigación Ricardo Palma Clínica Ricardo Palma	LIMA	ASTRAZENECA		
59	A			Rolando Jesús Vargas González	Investigación Endocrino y Trastornos Metabólicos Instituto Médico Especializado en Diabetes "Soy Diabético" EIRL	PIURA	ASTRAZENECA		
60	A			Milagro Maribel Muñoz Huamán	Centro de Investigación Asociación Civil PORLASALUD Asociación Civil PORLASALUD	LIMA	ASTRAZENECA		
61	A			Bustios Sanchez, Carla Gioconda	Centro de Investigación de Delgado Clínica Delgado	LIMA	ASTRAZENECA		
62	A			Valdivia Portugal. Angélica	Centro de Investigación Hospital Militar Geriátrico Ejército Peruano	LIMA	ASTRAZENECA		
63	N			CRN00808-11	Estudio aleatorizado de grupos paralelos para evaluar la seguridad, farmacocinética y respuesta a la dosis del tratamiento con paltusotina en sujetos con síndrome carcinoide.	Philco Salas, Manuel Jesús	Investigación Instituto Peruano de Oncología & Radioterapia. Oncología S.A.C	LIMA	RESOLUTION LATIN AMERICA PERU SOCIEDAD ANONIMA
64	A					Carrión Calderón, Pamela Patricia	Oncocenter Perú S.A.C. Oncosalud	LIMA	RESOLUTION LATIN AMERICA PERU SOCIEDAD ANONIMA
65	O	OBSERVACIONAL	Suspensión del tratamiento con andrógenos en pacientes con AEH Caracterización de los fundamentos, protocolos y desarrollo de consejos para pacientes y médicos. Acrónimo: SHAERPA.	Calderón Llosa, Oscar Manuel	Alergología e Inmunología Clínica de SANNA El Golf,	LIMA	PARTICULAR		
66	N	D5180C00024	Estudio de fase 3 de 28 semanas, aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos, controlado con placebo, de eficacia y seguridad de Tezepelumab para reducir el uso de corticosteroides orales en adultos con asma dependiente de corticosteroides orales	Velásquez Arista, Nancy	Centro de Investigación Asociación Civil PORLASALUD Asociación Civil PORLASALUD	LIMA	ASTRAZENECA		
67	A			Zaga Ortega, José Antonio	Centro de Investigación Respira Salud Clínica La Luz	LIMA	ASTRAZENECA		

No.	N / A	No. PROTOCOLO	TÍTULO	INVESTIGADOR	INSTITUCIÓN A LA QUE PERTENECE	CIUDAD	PATROCINADOR
68	N	EGL-6535-C-2202	Estudio aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico para evaluar la seguridad y eficacia de CAL02 administrado por vía intravenosa sumado al tratamiento estándar en sujetos con neumonía bacteriana severa, adquirida en la comunidad (NBSAC).	Peña Villalobos, Alejandro	Unidad de Investigación de Enfermedades Respiratorias Clínica San Pablo Sede Surco	LIMA	RESOLUTION
69	A			Villarán Ferreyros, Cesar Fernando	Centro de Investigación "THORAX" Clínica Ricardo Palma	LIMA	RESOLUTION
70	O	OBSERVACIONAL	Investigación sobre la violencia que viven las mujeres de los bancos comunales promovidos por CrediMujer.	Vara Horna, Arístides Alfredo	Instituto de Investigación Facultad de Ciencias Administrativas y Recursos Humanos Universidad de San Martín de Porres	LIMA	PARTICULAR