

1. “Ensayo clínico en fase IV para evaluar la eficacia de **AFLIBERCEPT** en pacientes con degeneración macular asociada a la edad (**DMAE**) neovascular, sin respuesta óptima a repetidas inyecciones mensuales intravítreas de anti VEGF-A”
2. “Ensayo clínico en fase IV, abierto, aleatorizado, de 3 brazos, multicéntrico y de 12 meses de duración, para evaluar la eficacia y seguridad de dos regímenes de tratamiento, bimensual o PRN flexible individualizado de “tratar y extender”. versus un régimen PRN según criterios de estabilización mediante evaluaciones mensuales de inyecciones intravítreas de **ranibizumab 0,5 mg** en **pacientes naïve con neovascularización coroidea secundaria a la degeneración macular** relacionada con la edad.”
3. “Ensayo clínico en fase IV para evaluar la eficacia de **aflibercept** en **pacientes naïve** con edema macular secundario a oclusión de vena central de la Retina (**OVCR**) en régimen de tratamiento individualizado Treat and Extend (TAE).
4. “Estudio de fase III multicéntrico, randomizado, con doble enmascaramiento, controlado con simulación para evaluar la eficacia y seguridad de **lampalizumab** administrado en inyección intravítrea a pacientes con **atrofia geográfica secundaria a degeneración macular** relacionada con la edad”.
5. “Ensayo controlado fase 3, aleatorizado, doble ciego, para establecer la seguridad y eficacia de la administración intravítrea de **FovistaTM** (aptámero anti PDGF-B pegilado) administrado en combinación con **Avastin[®]** o **Eylea[®]** comparado con Avastin[®] o Eylea[®] en monoterapia en sujetos con **degeneración macular asociada a la edad neovascular subfoveal**”
6. “Safety and Efficacy of **Abicipar Pegol** in Patients with **Neovascular Age-Related Macular Degeneration**”
7. “Estudio multicéntrico, aleatorizado, en doble ciego, controlado con placebo y de grupos paralelos, de 24 meses de duración, sobre la eficacia,

*seguridad, tolerabilidad, biomarcadores y farmacocinética de **AZD3293** en la enfermedad de **Alzheimer en fase inicial**"*

8. *"Eficacia y seguridad del **bimatoprost de liberación lenta** en pacientes con **glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular**".*
9. *"Ensayo clínico en fase III, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo y de grupos paralelos para estudiar la eficacia y la seguridad de **MK-8931 (SCH 900931)** en pacientes con **deterioro cognitivo leve amnésico por enfermedad de Alzheimer** (enfermedad de Alzheimer prodrómica)",*
10. *"Evaluación de la eficacia y de la tolerancia de **T4020** versus vehículo en pacientes que presentan una **queratitis o una úlcera corneal neurotrófica de evolución crónica**"*