

Se puede encontrar información adicional sobre el anuncio de esta adquisición en la presentación de diapositivas que la corporación Aerie tiene disponible en <http://investors.aeriepharma.com>.

AVX Pharma es una compañía farmacéutica oftalmológica española fundada en 2013 por Patrick Tresserras y el catedrático de la UMH Carlos Belmonte, como una empresa derivada de la Universidad Miguel Hernández de Elche, centrada en el desarrollo de terapias novedosas para el síndrome del ojo seco. La tecnología de AVX se originó a partir de una investigación llevada a cabo por el catedrático en el Instituto de Neurociencias relacionada con el rol desempeñado por las neuronas sensibles a la temperatura en la regulación de la película lacrimal. La compañía, financiada por Inveready Innvierte Biotech II como principal inversor, completó en la fase 2a un estudio en sujetos con la enfermedad del ojo seco en 2019 con su principal producto candidato, AVX-012.

Aerie es una empresa farmacéutica oftalmológica enfocada al hallazgo, desarrollo y comercialización de terapias de primera clase para el tratamiento de pacientes con glaucoma de ángulo abierto, enfermedades de la retina y otras patologías oculares. El primer producto de Aerie, Rhopressa (solución oftalmológica del fármaco Netarsudil) 0.02%, un tratamiento de una gota ocular diaria aprobado por la Administración Norteamericana de Alimentación y Medicinas (“FDA” en inglés) para la reducción de la presión intraocular elevada (IOP) en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular, fue lanzado en Estados Unidos en abril de 2018. Durante los ensayos clínicos del Rhopressa, las reacciones adversas más comunes fueron la hiperemia conjuntival, la córnea verticillata, un dolor en el lugar de aplicación, y la hemorragia conjuntival. Más información acerca de Rhopressa, incluyendo la etiqueta del producto, se encuentra disponible en www.rhopressa.com. El segundo producto de Aerie para la reducción de la presión intraocular elevada en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular, Rocklatan (solución oftalmológica de los fármacos Netarsudil y Latanoprost) 0.02% 0.005%, la primera y la única combinación de dosis fija de Rhopressa del ampliamente recetado PGA (análogo de la prostaglandina) Latanoprost, ha sido aprobada por la FDA y se encuentra disponible actualmente en Estados Unidos. Durante los ensayos clínicos del Rocklatan, las reacciones adversas más comunes fueron la hiperemia conjuntival, la córnea verticillata, un dolor en el lugar de aplicación y la hemorragia conjuntival. Se puede encontrar información

adicional sobre Rocklatan, incluyendo la etiqueta del producto, en www.rocklatan.com. Aerie continúa centrada en la expansión global y en el desarrollo de productos candidatos adicionales y tecnologías para la oftalmología, incluyendo la degeneración macular senil y el edema macular diabético. Existe más información disponible en www.aeriepharma.com.