

PRESSEMITTEILUNG

Höhere Flexibilität durch längere Haltbarkeit von Yuflyma® mit jetzt 31 Tagen

Das Adalimumab-Biosimilar Yuflyma® ist zur Behandlung einer Vielzahl chronisch-entzündlicher Erkrankungen indiziert und steht in einer Formulierung mit 40 mg in einer Fertigspritze und einem Fertigpen sowie in einer 80 mg-Fertigpen-Formulierung zur Verfügung. Gemäß der neuesten Aktualisierung des European Public Assessment Report (EPAR) ist das Arzneimittel nun in beiden Dosierungen länger haltbar und bietet somit Apotheken und Patienten eine größere Flexibilität in der Lagerung.^{1,2}

28. März 2023 – Bad Homburg/Incheon (Südkorea) – Seit dem vergangenen Jahr ermöglicht der Yuflyma 80 mg-Fertigpen neben der bisherigen 40 mg-Fertigspritze und dem 40 mg-Fertigpen eine variable Anwendung und bietet einen Preisvorteil. Nun profitieren Anwender und Apotheken von noch größerer Flexibilität durch eine verlängerte Lagerfähigkeit des Medikaments: Gemäß aktuellem EPAR sind alle verfügbaren Formulierungen des volumenreduzierten, citratfreien Biosimilars 36 Monate bei 2–8 °C bzw. jetzt neu 31 Tage ungekühlt bei 25 °C haltbar. Die dadurch vereinfachte Lagerung gibt den Patienten zuhause und auf Reisen mehr Flexibilität im Alltag.^{1,2} Der EPAR-Bericht ist online verfügbar unter <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/yuflyma>.

Haltbarkeit nur einer von vielen Vorzügen

Mit einer Wirkstoffkonzentration von 40 mg je 0,4 ml bzw. 80 mg je 0,8 ml ist das Präparat im Vergleich zu vielen anderen Adalimumab-Biosimilars volumenreduziert. Die citratfreie Formulierung ermöglicht zudem eine schmerzreduzierte Injektion. Yuflyma ist das einzige hochkonzentrierte Adalimumab-Biosimilar, welches im 80 mg-Fertigpen erhältlich ist – optimal für Patienten, bei denen eine höhere Dosierung notwendig ist.^{1,2} Neben den Patienten profitieren auch die Kostenträger von Yuflyma im 80 mg-Fertigpen: Denn die Injektion mit einer Dosis Yuflyma 80 mg ist preisgleich zur Injektion mit einer Dosis Yuflyma 40 mg, damit das aktuell günstigste auf dem Markt befindliche Adalimumab in dieser Dosierung und bietet so ein deutliches Einsparpotenzial.³ Der Fertigpen wird als Einzelpackung und im Dreierpack angeboten. Das Biosimilar ist dem Originator hinsichtlich Wirksamkeit und Sicherheit nachweislich nicht unterlegen.^{1,2}

Über Yuflyma® (CT-P17)²

CT-P17 wurde als das erste hochkonzentrierte und citratfreie Adalimumab-Biosimilar mit reduziertem Volumen (40 mg in 0,4 ml bzw. 80 mg in 0,8 ml) in Deutschland eingeführt. CT-P17 in 80 mg ist zur Behandlung von Patienten mit rheumatoider Arthritis (RA), Psoriasis (Ps), Hidradenitis suppurativa (HS), Morbus Crohn (CD), pädiatrischer Morbus Crohn (pCD), Colitis ulcerosa (UC), pädiatrischer Colitis ulcerosa (pUC), Uveitis (UV) und pädiatrischer Uveitis (pUV), und CT-P17 40 mg zusätzlich bei juveniler idiopathischer Arthritis (JIA), ankylosierender Spondylitis (AS), axialer Spondyloarthritis ohne röntgenologischen Nachweis von AS (nr-axSpA), psoriatischer Arthritis (PsA) und pädiatrischer Plaque-Psoriasis (pPs) indiziert. CT-P17 ist ein rekombinanter humanisierter monoklonaler Antikörper, der den Wirkstoff Adalimumab enthält. Adalimumab ist ein vollständig humaner monoklonaler Anti-Tumornekrosefaktor α (anti-TNF α). CT-P17 bietet schmerzreduzierende Eigenschaften, da seine Injektion aufgrund der citratfreien Formulierung weniger schmerzhaft ist.

Über Celltrion Healthcare

Celltrion Healthcare konzentriert sich auf die Bereitstellung innovativer und kostengünstiger Medikamente, um Patienten den Zugang zu fortschrittlichen Therapien zu erleichtern. Die Produkte von Celltrion Healthcare werden durch den Mutterkonzern Celltrion Inc. in hochmodernen Säugetierzellkultur-Produktionsanlagen hergestellt, die gemäß den cGMP-Richtlinien der FDA in den USA und den GMP-Standards der EU konzipiert und errichtet wurden. Celltrion Healthcare bietet hochwertige, kosteneffektive Arzneimittel über ein umfangreiches globales Netzwerk an, das mehr als 110 Länder umfasst. Weitere Informationen finden Sie unter: www.celltrionhealthcare.de.

Bildvorschlag:



Bildunterschrift: Yuflyma® 40 mg und 80 mg sind gemäß Aktualisierung des European Public Assessment Report (EPAR) nun bis zu 36 Monate bei 2 bis 8 °C lagerfähig. Die Haltbarkeit bei 25 °C erhöht sich für beide Formulierungen auf 31 Tage. Eine einzelne Injektion mit 80 mg ist dabei genauso günstig wie eine einzelne Injektion mit einer 40 mg Dosis. © Celltrion Healthcare Deutschland GmbH

Pressekontakt

Celltrion Healthcare Pressebüro Deutschland

ISGRO Themenraum GmbH
Oliver Nord, Tanja Baierl
Tel.: +49 (0) 621 40 17 12-15
Celltrion-PR@isgro.de

Quellen

1. EPAR Yuflyma®. Online unter: <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/yuflyma> (Letzter Zugriff: 14.03.2023).
2. Fachinformation Yuflyma®, Stand 01/2023.
3. Preise laut Lauer-Taxe.