

Neues rezeptfreies Arzneimittel zur Rauchentwöhnung in Österreich: Asmoken in 25 Tagen rauchfrei ganz ohne Nikotin

Mit Asmoken® bringt Sanova Pharma ein nikotinfreies Präparat auf den österreichischen Markt, das Rauchenden den Schritt in ein rauchfreies Leben erleichtern kann. Asmoken® ist seit Mai österreichweit in Apotheken erhältlich.

Der Rauchstopp steht seit vielen Jahren im Ranking der guten Vorsätze ganz weit oben auf der Liste. Doch die meisten Aufhörwilligen scheitern schon nach wenigen Tagen an der Realität. Dabei ist gerade das Thema Rauchen längst kein persönliches Problem mehr, sondern beschäftigt weltweit die politisch Verantwortlichen. Schließlich geht es um die Gesundheit aller. Und es steht außer Frage: Rauchen ist schädlich und verursacht im Gesundheitsbereich hohe volkswirtschaftliche Kosten.

Dennoch greifen in Österreich laut Statistik Austria (Quelle: Gesundheitsbefragung 2019) noch immer rund 20 Prozent der über 15-Jährigen täglich zur Zigarette. Von diesen rund 2,3 Millionen Rauchenden versuchen rund 40 Prozent immer wieder, das Rauchen ganz aufzugeben oder zu reduzieren.

Innovation auf dem österreichischen Markt

Mit Asmoken® bringt Sanova Pharma nun ein neues Arzneimittel auf den österreichischen Markt, das den innovativen Wirkstoff Cytisin beinhaltet und das viele Raucherinnen und Raucher erfolgreich dabei unterstützen kann, sich von der Zigarette zu verabschieden. Kerstin Mikulski-Labus, Senior Produktmanagerin bei Sanova Pharma, erklärt, wie der innovative Wirkstoff den Rauchstopp erleichtern kann: „Cytisin entfaltet seine Wirkung auf zweierlei Weise: Es bindet an den Nikotinrezeptoren und ahmt die Wirkung von Nikotin nach, was die Entzugssymptome reduziert. Cytisin konkurriert mit Nikotin um dieselben Rezeptoren und verdrängt Nikotin allmählich. Dadurch wird der unmittelbare Belohnungs- und Verstärkungseffekt des Tabakkonsums unterdrückt, wenn an Tag 5 der Einnahme der endgültige Rauchstopp erfolgt. Asmoken bietet damit als erstes rezeptfreies Arzneimittel eine nikotinfreie Lösung, die es ermöglicht, innerhalb von nur 25 Tagen rauchfrei zu werden.“

Im Gegensatz zur herkömmlichen Nikotinersatztherapie, die darauf abzielt, das Rauchen durch die Verwendung von Nikotinersatzprodukten zu reduzieren und letztendlich zu stoppen, bietet Asmoken eine alternative Herangehensweise: Cytisin ist ein pflanzliches Alkaloid, das ähnlich wie Nikotin den Dopaminspiegel im Gehirn erhöht und damit das Verlangen nach Nikotin reduziert und gleichzeitig Entzugserscheinungen lindert, ohne dass dem Körper Nikotin zugeführt wird.

Eigene Asmoken® Begleit-App unterstützt den Rauchausstieg

Eine speziell entwickelte Asmoken®-App erinnert Raucherinnen und Raucher nicht nur an die tägliche Einnahme der Tabletten, sondern spendet auch motivierende Worte, um sie auf ihrem Weg zur Rauchfreiheit zu begleiten. Eine Packung Asmoken® kostet in der Apotheke 189,90 Euro (unverbindliche Preisempfehlung) und enthält 100 Tabletten, die für eine komplette 25-tägige Behandlung reichen. Kerstin Mikulski-Labus: „Wer mit dem Rauchen aufhören möchte, kann mit nur einer Packung sein neues, rauchfreies Leben beginnen. Asmoken ist mit 189,90 Euro auch günstiger als eine mehrmonatige Behandlung mit Nikotinersatzprodukten. Außerdem spart der Kunde bereits während der Anwendung von Asmoken. Denn ab dem 5. Tag ist mit dem Rauchen Schluss und der/die Kund*in spart bereits während der Einnahme Zigarettenkosten für 20 Tage. Hat er/sie davor z.B. eine Packung pro Tag à 6 Euro geraucht, entspricht das einer Ersparnis von 120 Euro.“

Positiv äußert sich Univ.-Prof. Dr. Bernd Lamprecht, Vorstand der Universitätsklinik für Innere Medizin mit Schwerpunkt Pneumologie an der Johannes Kepler Universität Linz und Präsident der Österreichischen Gesellschaft für Pneumologie sowie Primärärztevertreter und Hochschulreferent der

Ärztchammer Oberösterreich: „Der Rauchstopp ist für viele langjährige Raucherinnen und Raucher eine große Herausforderung. Oft reicht es nicht, sich die Vorteile eines rauchfreien Lebens vor Augen zu führen, um das gesetzte Ziel konsequent umzusetzen. In diesen Fällen sind Hilfsmittel, die den Rauchstopp unterstützen, eine willkommene Unterstützung.“

Rezente Studie bestätigt gute Wirksamkeit von Cytisin in der Entwöhnung von E- Zigaretten

Eine kürzlich publizierte Phase II randomisierte, doppelblinde, Placebo- kontrollierte Studie von Rigotti N. et al.2024 verdeutlicht die gute Wirksamkeit und Verträglichkeit von Cytisin in der Entwöhnung von E- Zigaretten. 160 erwachsene E- Zigaretten Raucher*innen erhielten Cytisin (3mg 3xtägl.) oder Placebo in Kombination mit einer Verhaltenstherapie für 12 Wochen. Die Therapie mit Cytisin verdoppelte die Chancen auf einen Therapieerfolg.

OA Dr. Brath, Stoffwechselexperte mit langjähriger Erfahrung auf dem Gebiet der Raucherentwöhnung und Vorstandsmitglied der Initiative Ärzte gegen Raucherschäden, bestätigt: „Ich freue mich sehr über die Ergebnisse, insbesondere deshalb, weil diese Studie meines Wissens die erste ist, die eine medikamentöse Entwöhnung von den immer populärer werdenden E-Zigaretten zeigt. Da auch E-Zigaretten gesundheitsschädlich sind, können sie keine Alternative zu Zigaretten sein. Meine Patienten sind durch ihre Krankheit stark kardiovaskulär gefährdet, daher ist Rauchabstinenz ein zentraler Bestandteil der Therapie.“

Rückfragehinweis:

SANOVA Pharma Ges.m.b.H

Haidestraße 4

1110 Wien

Medical Affairs Management: Mag. Katharina Spreitzer

Office: +43 1 801 04-2556

katharina.spreitzer@sanova.at

Product Management: Mag. Kerstin Mikulski-Labus

Office: +43 1 801 04-2532

kerstin.mikulski-labus@sanova.at

ASM_2024_048

Asmoken 1,5 mg Tabletten

Qualitative und Quantitative Zusammensetzung: Jede Tablette enthält 1,5 mg Cytisin.

Sonstige Bestandteile: Mannitol, Mikrokristalline Cellulose, Magnesiumstearat,

Glyceroldibehentat, Hypromellose. **Anwendungsgebiete:** Raucherentwöhnung und

Verminderung des Verlangens nach Nikotin bei Rauchern, die willens sind mit dem Rauchen aufzuhören. Das Ziel der Behandlung mit Asmoken ist die dauerhafte Beendigung der

Verwendung bzw. des Konsums nikotinhaltiger Produkte. **Gegenanzeigen:**

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten

sonstigen Bestandteile, instabile Angina pectoris, kürzlich aufgetretener Myokardinfarkt,

klinisch relevante Arrhythmien, kürzlich aufgetretener Schlaganfall, Schwangerschaft und

Stillzeit. **ATC Code:** N07BA04. **Abgabe:** Rezeptfrei, apothekenpflichtig. **Zulassungsinhaber:**

Aflofarm Farmacja Polska Sp. z o.o., Partyzancka 133/151, 95-200 Pabianice, Polen.

Warnhinweisen, Vorsichtsmaßnahmen, Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit sowie Nebenwirkungen siehe Fachinformation 07/2023.