

Grande
novità

ElancoTM

Spegni il prurito.
Risveglia lo Zen.

Scegli...

ZenreliaTM



Zenrelia, il nuovo JAK inibitore per cani contro il prurito da dermatite allergica e atopica



Zenrelia fornisce rapido e continuo sollievo dal prurito

Uno studio di campo in doppio cieco ha valutato l'efficacia e il profilo di sicurezza di Zenrelia rispetto a oclacitinib, per il trattamento del prurito e delle lesioni cutanee nei cani con dermatite atopica¹.



Agisce presto

Miglioramento visibile già dal 1° giorno¹



Riporta più cani alla normalità

Al termine di uno studio di 112 giorni, il 77% dei cani trattati con Zenrelia (75) ha raggiunto la remissione clinica del prurito* rispetto al 53% dei cani trattati con oclacitinib (79 cani)¹



Semplifica il trattamento

1 volta al giorno già dal 1° giorno²

La somministrazione una volta al giorno offre:

PRATICITÀ

Dosaggio costante per un trattamento più facile somministrato a casa

COMPLIANCE

Supporta l'adesione del proprietario alla terapia³

CONVENIENZA ECONOMICA

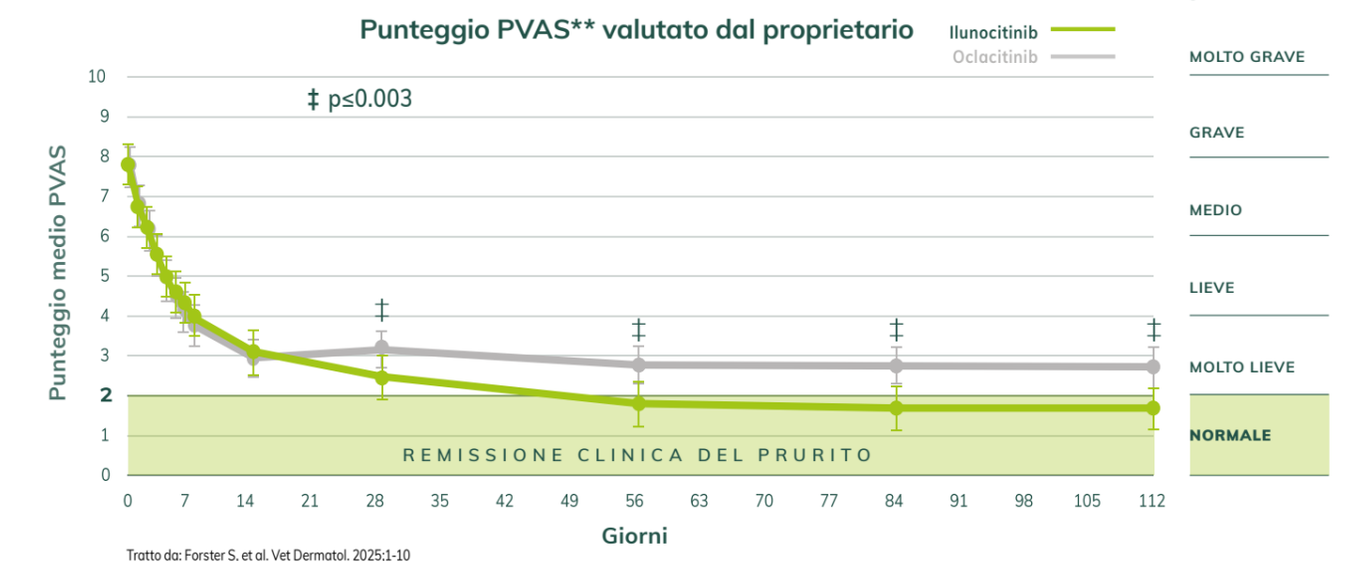
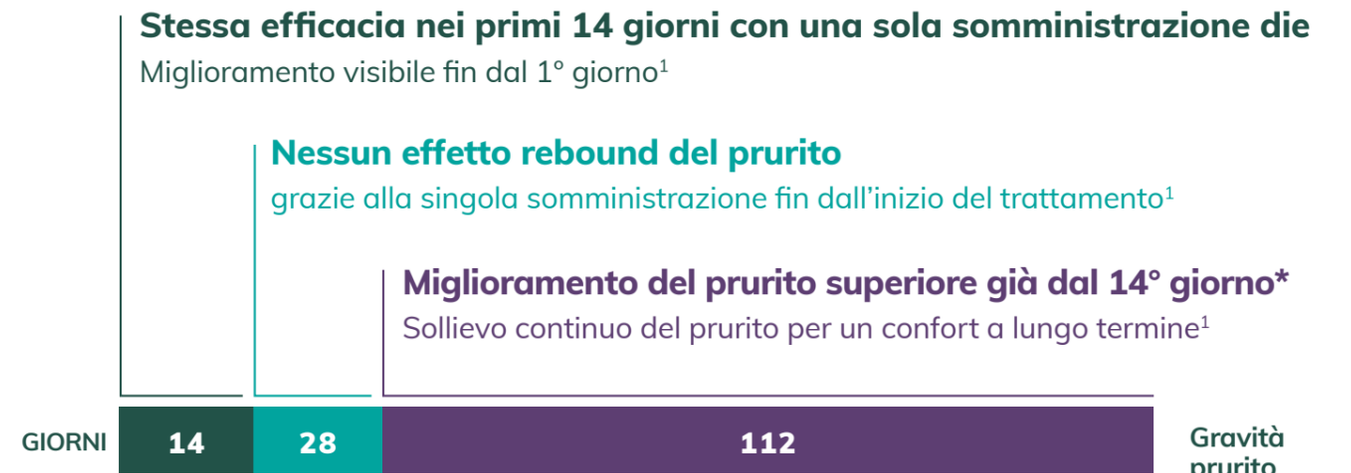
Ridotto numero di compresse nei primi 14 giorni

A base di un nuovo principio attivo, ilunocitinib, efficace contro il prurito da⁴:

- ✓ **Dermatite atopica**
- ✓ **Dermatite allergica**
 - allergia alimentare
 - dermatite allergica da pulci
 - allergia da contatto



* Il livello normale di prurito o remissione clinica è definito come uno stato in cui la gravità della malattia è minima e non ha un impatto significativo sulla vita quotidiana del paziente, con un punteggio di prurito paragonabile a quello di un cane "normale" non allergico (PVAS < 2)^{5,6}



Schema posologico: **ilunocitinib (Zenrelia) è stato somministrato una volta al giorno a partire dal giorno 1**, mentre **oclacitinib è stato somministrato due volte al giorno per i primi 14 giorni e poi ridotto a una volta al giorno.**

Un valore PVAS < 2 rappresenta la **condizione di normalità**

* Significativo dal 28° giorno fino al termine dello studio

** Il PVAS è uno strumento che aiuta a misurare il livello di prurito nei cani. È una scala lineare da '0' a '10' con numeri crescenti corrispondenti alla crescente gravità del prurito.^{5,6}

Zenrelia aiuta più cani a tornare alla normalità rispetto a oclacitinib

Al termine dello studio di confronto (giorno 112), il **77%** dei cani trattati con **Zenrelia (75)** ha raggiunto la remissione clinica del prurito rispetto al **53%** dei cani trattati con oclacitinib (79)¹

Percentuale di cani con punteggio PVAS <2



Zenrelia™

Dati tratti da Forster S, et al. Vet Dermatol. 2025;1-10



Oclacitinib

Zenrelia ha dimostrato un **miglioramento delle lesioni cutanee significativamente superiore** rispetto a oclacitinib^{1*}

Punteggio CADESI** valutato dal veterinario



Un valore CADESI <10 rappresenta la **remissione clinica delle lesioni**

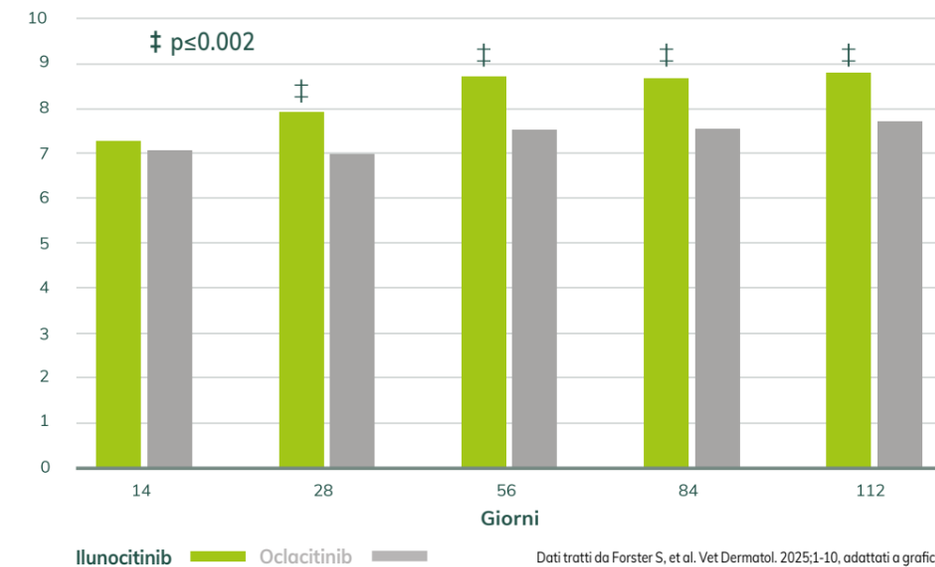
* Significativo dal 28° giorno fino al termine dello studio

** CADESI-04 è uno strumento che aiuta a misurare il livello delle lesioni cutanee nei cani. Le misurazioni riguardano 20 parti del corpo tipicamente interessate nei cani atopici.⁷

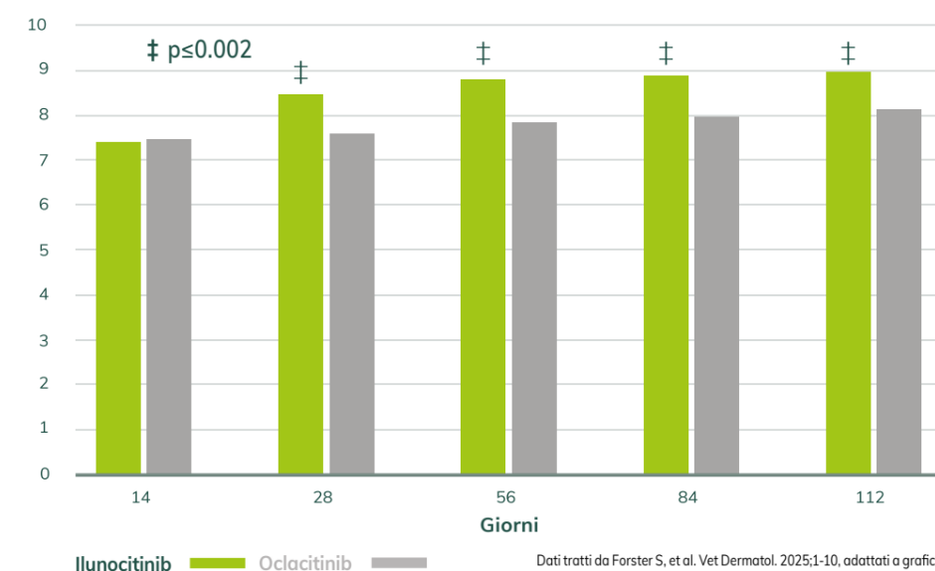
Zenrelia ha ricevuto ottime valutazioni da proprietari e veterinari

Zenrelia ha ottenuto una **valutazione significativamente più alta** di oclacitinib sia dai **proprietari** che dai **veterinari**^{*1}

Risposta al trattamento valutata dai proprietari



Risposta al trattamento valutata dai veterinari



Valutazione su scala analogica visiva da 0 a 10

* Significativo dal 28° giorno fino al termine dello studio



Zenrelia ha un profilo di sicurezza comprovato

La sicurezza di Zenrelia è stata dimostrata in studi di laboratorio e di campo, su centinaia di cani



Numerosi studi supportano il profilo di sicurezza di Zenrelia alla dose raccomandata

Studio di laboratorio di sovradosaggio⁸

40 cani

Placebo o Zenrelia a 1X, 2X, 3X o 5X la dose raccomandata

Studi di campo USA vs placebo⁹

574 cani

Placebo o Zenrelia alla dose raccomandata

Studio di campo EU vs oclacitinib¹

338 cani

Oclacitinib o Zenrelia alla dose raccomandata

Studi di campo EU e USA sull'interazione con farmaci veterinari^{1,9}

556 cani

Zenrelia alla dose raccomandata

Studio di laboratorio sul richiamo vaccinale¹⁰

68 cani

Placebo o Zenrelia 1X 3X la dose raccomandata



- Lo studio di sovradosaggio ha dimostrato la tollerabilità anche a dosaggi 5X⁸
- Lo studio di campo EU ha dimostrato un profilo di sicurezza simile a oclacitinib¹
- Negli studi di campo non è stata rilevata nessuna interazione farmacologica con farmaci veterinari come antiparassitari ecto o endo, antimicrobici, FANS e vaccini^{1,9}
- Lo studio di laboratorio sul richiamo vaccinale ha dimostrato che, anche a 3X, non c'è interferenza con la produzione anticorpale post-richiamo¹⁰

Zenrelia è semplice per il proprietario e per il cane

- 1 volta al dì dal primo giorno di trattamento con o senza cibo²
- In compresse rivestite con film, non aromatizzate, divisibili, di piccole dimensioni²
- Indicato per cani di età pari o superiore a 12 mesi e di peso superiore ai 3 kg²

Dimensioni delle compresse



Dosaggio

Dosaggio giornaliero: 0,6-0,8 mg/kg una volta al giorno dal primo giorno

Disponibile in 4 dosaggi

Intervallo di peso (kg)	Numero di compresse da somministrare giornalmente			
	4.8 mg	6.4 mg	8.5 mg	15 mg
3.0-4.0	0.5	-	-	-
4.1-5.3	-	0.5	-	-
5.4-6.5	-	-	0.5	-
6.6-8.0	1	-	-	-
8.1-10.6	-	1	-	-
10.7-14.1	-	-	1	-
14.2-16.0	-	1.5	-	-
16.1-19.5	-	-	1.5	-
19.6-24.9	-	-	-	1
25.0-28.3	-	-	2	-
28.4-37.4	-	-	-	1.5
37.5-49.9	-	-	-	2
50.0-62.4	-	-	-	2.5
62.5-74.9	-	-	-	3
≥75	Somministrare la combinazione appropriata			



Guarda il video sul meccanismo d'azione

Risveglia lo Zen.

Scegli...

Zenrelia™



Semplice dall'inizio: 1 volta al giorno con o senza cibo²



Rapido¹



Efficacia continua contro il prurito senza rischio di effetto rebound¹



Miglioramento significativo delle lesioni vs oclacitinib¹



Riporta più cani alla normalità¹



Profilo di sicurezza comprovato da numerosi studi^{8,9,10}



Confezioni da 30 compresse



4,8 mg
€ 34,50

6,4 mg
€ 34,50

8,5 mg
€ 34,50

15 mg
€ 69,00

Confezioni da 90 compresse



4,8 mg
€ 93,60

6,4 mg
€ 93,60

8,5 mg
€ 93,60

15 mg
€ 189,90



Elanco Italia S.p.A.
Via dei Colatori, 12
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Scarica
il foglietto
illustrativo



Elanco

Bibliografia: 1. Forster S, et al. Vet Dermatol. 2025;1-10; 2. SPC Zenrelia; 3. Talamonti Z, et al. Vet Med Int. 2015;61821; 4. Data on File (107); 5. Hill P.B, et al. Vet Dermatol. 2007;18(5):301-308; 6. Rybníček J, et al. Vet Dermatol. 2009;20(2):115-122; 7. Olivry T, et al. Vet Dermatol. 2014;25(2):77-85; 8. Kunz et al. BMC Vet Research 2025 21:144; 9. Data on file; 10. Fent GM et al. BMC Vet Research 2025; 21:481.