

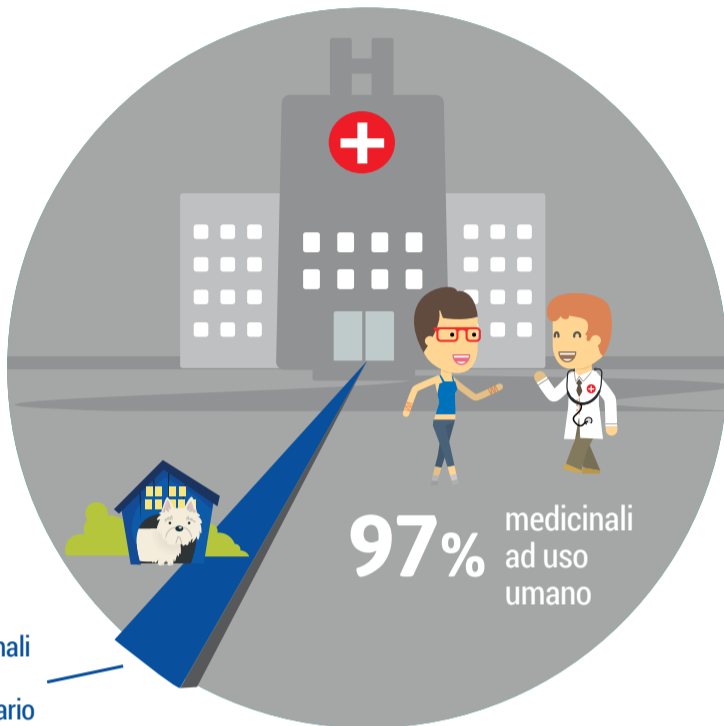


Siamo simili, ma non siamo la stessa cosa

Medicinali ad uso veterinario vs medicinali ad uso umano

1. Dimensioni del mercato

Il mercato dei medicinali ad uso veterinario è una porzione minima rispetto al mercato dei medicinali ad uso umano, ma comunque il medicinale veterinario durante la fase di produzione deve ugualmente seguire uno stringente processo regolatorio, con studi aggiuntivi necessari per la sicurezza del consumatore.



2. Numero di specie

Il settore dei medicinali ad uso umano ha a che fare con una sola specie, mentre il settore dei medicinali ad uso veterinario con più specie animali. La necessità di sviluppare medicinali per diverse specie di destinazione, diverse taglie, formulazioni ad hoc e vie di somministrazione particolari fanno sì che le attività amministrative e burocratiche sembrano senza fine.



3. Requisiti di sviluppo

I dati richiesti dalle autorità in fase di sviluppo di un medicinale devono essere proporzionati al settore, considerando la durata di vita del paziente. La valutazione del rischio-beneficio per un medicinale ad uso umano è molto diverso da quello di un medicinale utilizzato, ad esempio, per un pollo.

Queste differenze possono avere un impatto sul costo dei medicinali.



4. Pagamento per i medicinali

A differenza dei medicinali ad uso umano dove, in alcuni paesi, il servizio sanitario nazionale subsidia il costo dei medicinali, i proprietari devono pagare l'intero corrispettivo del costo dei medicinali necessari al trattamento dei propri animali ammalati.



5. Sicurezza alimentare

I medicinali ad uso veterinario per animali produttori di alimenti richiedono investimenti extra in ricerca e sviluppo al fine di verificare sia la sicurezza per il consumatore (assicurando che il nostro cibo sia sicuro da mangiare) che la sicurezza ambientale (in particolare per animali allevati in allevamenti intensivi).



Per maggiori informazioni:
www.ifahsec.org <http://aisa.federchimica.it> www.ascofarve.com