

# AllergoAtp

Le mucose costituiscono l'ingresso principale per la maggior parte degli agenti patogeni microbici, ma anche per antigeni innocui derivati dal cibo ingerito.

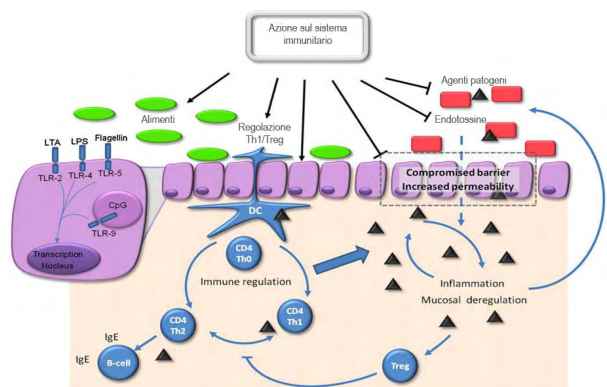
Un sistema immunitario innato della mucosa, vasto ed altamente specializzato, protegge le superfici delle mucose ed il corpo interno da potenziali lesioni dall'ambiente. Il sistema immunitario della mucosa ha sviluppato una varietà di meccanismi immunitari in grado di discriminare invasori non patogeni e patogeni.

È in grado di mantenere la tolleranza contro la pleora di antigeni ambientali e di indurre potenti immunità protettive al fine di evitare la colonizzazione della mucosa e l'invasione dell'organismo da parte di patogeni microbici pericolosi. L'immunizzazione

della mucosa con elementi anticorpali ed antigeni appropriati immunostimolanti inducono ad immunità contro agenti patogeni dannosi.

In alternativa, si genera la tolleranza muco indotta contro auto antigeni o allergeni per mezzo della somministrazione per via mucosa di tali antigeni o anticorpi autologhi da soli o con immunomodulatori, potenziando le risposte regolatorie.

Nel grafico sono descritte le proprietà del sistema immunitario della mucosa riguardo i progressi nello sviluppo di vaccini della mucosa per la protezione contro le infezioni e per il trattamento di disturbi infiammatori, come le malattie autoimmuni o allergie di Tipo I.



L'autovaccino AllergoAtp è composto da 10 flaconi, numerati dal numero 1 al numero 9. Un flacone è numerato 0 rappresenta la matrice, utilizzabile per la ripetizione dell'autovaccino.

La somministrazione sublinguale dell'autovaccino parte dal flacone 9 fino al flacone 5, seguendo la tabella di seguito (tabella n°1).

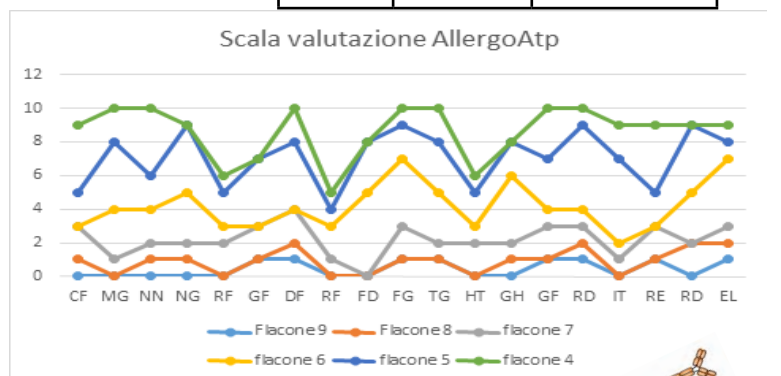
Il flacone 4 sarà somministrato dopo incontro con il medico che deciderà in base al raggiungimento degli obiettivi dell'autovaccino.

I flaconi 3 e 2 saranno utilizzati come somministrazioni in caso di ripresa della reazione allergica.

La somministrazione dovrà essere fatta lontano dai pasti e direttamente in bocca senza diluire le gocce.

Non ci sono controindicazioni alcune alla somministrazione; bisogna, avere solatando, accortezza di prelevare il plasma nei giorni successivi alla reazione e non oltre i 30 gg.

Flacone	Quantità	frequenza
9	15 gtt	tre volte/giorno
8	15 gtt	una volta/giorno
7	10 gtt	due volte/giorno
6	5 gtt	due volte/giorno
5	5 gtt	una volta/giorno
4	5 gtt	una volta/giorno



Nel tracciato in tabella, monitorando la sintomatologia su 20 pazienti, si evidenzia in modo marcato che l'assunzione dal 9° all'8° flacone ha come unico scopo la preparazione alle somministrazioni successive. Mentre i flaconi dove si manifesta una riduzione marcata della sintomatologia sono il 5° ed il 4°.

Atp GmbH Germany  
info@curaleallergie.it  
Tel. 02 70635354

