

LE VIGARO

308 / 02.2020

Più di una semplice newsletter di medicina di laboratorio

Dr. med. Edouard H. Viollier, FMH in medicina interna

Dominic Viollier, lic. oec. HSG

Nuove piante – nuovi allergeni Allergie alle neofite accertate

Contesto

Il 20% circa della popolazione svizzera soffre di allergie ai pollini e la tendenza mostra un aumento. Oltre ai classici allergeni pollinici del nostro paese come le erbe, la betulla, il nocciolo e l'ontano, gli allergeni provenienti dalle neofite ne sono sempre più spesso all'origine.



**Nuovi allergeni
rilevati**

Le neofite sono piante che vengono introdotte intenzionalmente o meno in un'area in cui non sono presenti in natura. Tra queste ci sono specie come l'ambrosia, l'erba vetriola, il cedro giapponese, l'olivo o il cipresso, che possono causare gravi sintomi allergici.



Ambrosia artemisiifolia

Vantaggio

Le sensibilizzazioni esistenti possono essere chiarite rilevando anticorpi IgE specifici contro gli allergeni pollinici convenzionali (ad esempio gli allergeni da inalazione stagionali top 10) e gli allergeni delle piante neofite. In casi chiari, i test per i singoli allergeni raggiungono la più affidabile correlazione con la clinica.

Diagnostica

Analisi

Allergeni singoli

Allergeni delle neofite

Ambrosia, cedro giapponese, cipresso, erba vetriola, olivo

Materiale

Provetta siero con gel, gialla-oro (1)

Prezzo

CHF 36.– Determinazione di anticorpo IgE specifico (per allergene 1 – 4)

CHF 21.– Determinazione di anticorpo IgE specifico (ogni allergene ulteriore)

→ 20 allergeni per richiesta vengono presi a carico dall'assicurazione obbligatoria.
Allergeni supplementari vanno a carico del paziente.

Informazioni Letteratura su richiesta

Dr. sc. nat. ETH Diana Ciardo, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, responsabile Outer Corelab, sost. responsabile Microbiologia

Dr. phil. Il Maurus Curti, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, responsabile Analisi speciali

Dr. rer. nat. Corinne Ruppen, Candidata Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Produzione centrale

Dr. phil. Il Fabrice Stehlin, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, responsabile Inner Corelab

Redazione

Dr. med. Uta Deus, FMH in medicina interna generale, Candidato specialista FAMH in medicina di laboratorio, Produzione centrale

Dr. med. Maurice Redondo, FMH in ematologia, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile del settore Produzione centrale