

NOTA INFORMATIVA

DATA : 30/01/2019

DISTRIBUIR:

Metges d'atenció primària

ASSUMPTE:

CANVIS EN EL CATÀLEG D'AL·LERGIES

Us informem que fruit d'un conveni de col·laboració amb l'Hospital Clínic de Barcelona, el CLILAB està treballant en una millora del catàleg d'al·lèrgies. Aquesta millora es durà a terme en diferents fases al llarg d'aquest 2019, es basarà en canvis en el catàleg de determinacions de les IgE específiques i IgG4, i anirà acompanyada d'una sèrie de Notes informatives i sessions de formació dirigides als clínics.

Com a primera acció s'ha canviat la determinació d'una sèrie d'IgE específiques per unes mescles, basant-nos en les reaccions creuades produïdes pels diferents al·lèrgens pertanyents a una mateixa família.

IgE anti-Préssec (prunus persica)(f95) IgE anti-Pera (Pyrus communis)(f94) IgE anti-Poma (Malus sylvestris)(f49) IgE anti-cirera (f242) IgE anti-pruna (prunus domesticus) (f 255) IgE anti-Albercoc (Prunus armeniaca) (f237)	fx31 (f255, f217, f49, f95, f94) (cirera, pruna, poma, préssec i pera)
IgE anti-Gall d'indi (Meleagris gallopavo)(f284) IgE anti-Porc (Sus spp.) (f26) IgE anti-Vedella (Bos spp.) (f27) IgE anti-carn de pollastre (f83)	fx73 (f83, f26 i f27) (pollastre, porc i vedella)
IgE anti-Pinya (Ananas comosus) (f210) IgE anti-Maduixa (Fragaria vesca) (f44) IgE anti-Llimona (citrus limon) (f208)	fx16 (f44, f94, f208 i f210) (pinya, llimona, maduixa i pera)
IgE anti-Caspa de vaca (e4) IgE anti-Caspa de cavall (e3) IgE anti-Caspa de gat (e1)* IgE anti-Caspa de gos (e5)*	ex1 (e1, e3, e4, e5) (Caspa de gat, cavall, vaca i gos)
IgE anti-Roure (Quercus alba) (t7) IgE anti-Bedoll (Betula verrucosa)(t3)	tx6 (t1-t3-t5-t7-t10) (Acer negundo, Betula verrucosa, Fagus gradifolia, Quercus alba i Juglans californica)
IgE anti-plomes de periquito (e78) IgE anti-Plomes de canari (e201) IgE anti-Plomes de colom (e215) IgE anti-Plomes de lloro-Sèrum (e213) IgE anti-Plomes de pinsà (e214) IgE anti-plomes pollastre (e85)	ex72 (e78, e201, e196, e213, e2014) (Plomes de Canari, Lloro, Pinsà i Periquito)

*Es seguint determinant per separat.

En cas de que el resultat d'alguna de les mescles sigui positiu es recomana derivar a l'especialista per tal de procedir a l'estudi dels components moleculars.

Signat:

Alba Cebollero Agustí
Cap de Servei del Laboratori d'Immunologia i Hormones
Responsable de l'àrea de Vilafranca/Garraf
Consorti del Laboratori Intercomarcal de l'Alt Penedès, l'Anoia i el Garraf.
acebollero@cli.cat