

### آلرژن های متنوع

Derm. pteronyssinus	کنه خانگی
Derm. farinae	کنه خانگی
Eucalyptus	اوکالیپتوس
Cockroach	سوسک حمام
Grass mix	مخلوط چمن
Cypress	درخت سرو
Olive	زیتون
Acacia	اقاقیا
Cedar	سدر
Ambrosia	شهد
Pellitory	بابونه زرد
Aspergillus	آسپرژیلوس
Alternaria	آلترناریا
Cladosporium	کلادوسپوریوم
Cat	گره
Dog	سگ
Camel	شتر
Latex	لاتکس
Milk	شیر
Egg white	سفیده تخم مرغ
Egg yolk	زرده تخم مرغ
Soy Bean	سویا
Peanut	بادام زمینی
fish mix	ماهی
Crab / Shrimp	خرچنگ / میگو
Date	خرما
Citrus mix	مخلوط مرکبات
Banana	موز
Tomato	گوجه فرنگی
Nut mix	آجیل مخلوط

### آلرژن های خوراکی

Almond	بادام
Apple	سیب
Yeast	خمیر
Banana	موز
Celery	کرفس
Cacao	کاکائو
Carrot	هویج
Casein	پروتئین شیر
Cheese mix	پنیر (مخلوط)
Citrus mit	مرکبات (مخلوط)
Codfish	ماهی روغن
Crab	خرچنگ
Egg white	سفیده تخم مرغ
Egg yolk	زرده تخم مرغ
Hazelnut	فندق
Milk	شیر
Oyster	صدف
Peach	هلو
Peanut	بادام زمینی
Potato	سیب زمینی
Rye flour	آرد چاودار
Sesame	کنجد
Shrimps	میگو
Soy beans	سویا
Strawberry	توت فرنگی
Tomato	گوجه فرنگی
Tuna fish	ماهی تن
Walnut	گردو
Wheat flour	آرد گندم

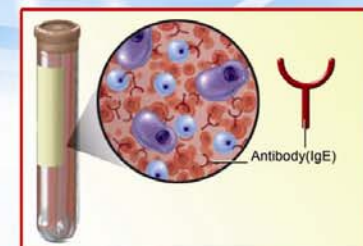
### آلرژن های تنفسی

Derm. pteronyssinus	کنه خانگی
Derm. farinae	کنه خانگی
Acarus siro	کنه های سریانی
Cockroach	سوسک حمام
Alder	توسکا
Birch	درخت قان
Hazel	درخت فندق
Oak	بلوط
Mixed grasses	علف
Rye Pollen	کرده چاودار
Ambrosia / Ragweed	
Ambrosia / Ragweed Short	
Mugwort	
Ox- Eye daisy	
Plantain	درخت چنار
Nettle	گزنه
Cemomillae Elower	بابونه
Bee venom	زهر زنبور عسل
Wasp venom	زهر زنبور
Latex	شیرابه
Golden Hemster	هامستر طلایی
Cat epithelium	موی گربه
Horse epithelium	موی اسب
Dog epithelium	موی سگ
Guinea pig epithelium	موی خوکچه هندی
Rabbit epithelium	موی خرگوش
Hamster epithelium	موی موش خرما
Cladosporium herb / clad	
Alternaria alterneta	
penicillium notatum	
Aspergillus fumigatus	

### تعیین IgE اختصاصی علیه آلرژن ها

با کمال خوشحالی به اطلاع می رساند که آزمایشگاه پاتوبیولوژی نور موفق به انجام روش های جدید تعیین IgE اختصاصی شده است.

این روش جایگزین روش قدیمی RAST گردیده و با استفاده از روش حساس Immunobloting آنتی بادی های IgE اختصاصی برای آلرژن های تنفسی، خوراکی و یا پانل مخلوط را اندازه گیری می کند.



آلرژن های مورد استفاده شامل سه گروه ذیل می باشد:

آلرژن ها

آلرژن های تنفسی

آلرژن ها

آلرژن های خوراکی

آلرژن های متنوع

www.noorlab.ir



آزمایشگاه پاتوبیولوژی نور  
NOOR Pathobiology Laboratory

The new generation of allergy Screening

تعیین IgE اختصاصی علیه آلرژن‌ها

تهران: بلوار کشاورز، بین کارگر و جمالیاده، ساختمان ۹۳  
۶۶۴۲۹۸۷۱ (خط ۱۰) - شماره ۶۶۴۲۳۳۳۷  
No93 - Keshavarz blvd - Tehran  
Tel: 66429871(10 line), Ansewring 66422337

www.noorlab.ir  
info@noorlab.ir

واکنش های حساسیت زا  
کمزایی  
مهربانی  
استنشاق



### در آزمایشگاه پاتوبیولوژی نور تست UBT نیز انجام می گردد

در این تست (Urea breath test) اوره نشاندار مصرف شده و ۱۵-۱۰ دقیقه بعد از بلع کپسول حاوی اوره، وجود عفونت فعال هلیکو باکتر پیلوری اثبات می شود.

با توجه به پائین بودن میزان مصرف اوره در این تست مصرف آن در بارداری و کودکان مجاز می باشد. حساسیت این تست ۹۸-۹۴ درصد و اختصاصیت آن ۱۰۰-۹۵ درصد است.

این آزمایش برای تشخیص عفونت و پیگیری موفقیت درمان (درمان ریشه کن کننده) بسیار دقیق است، زیرا اندازه گیری آنتی بادی های ضد هلیکو باکتر پیلوری در خون از حساسیت و اختصاصیت چندان بالائی برخوردار نیستند و بالا بودن آنتی بادپها ممکن است نشانه عفونت در گذشته باشد و نه عفونت فعال.

هر کدام از گروه های سه گانه فوق، یکجا و با هم انجام می شوند: بدین ترتیب که در گروه تنفسی (به عنوان مثال) با یک نمونه سرم بیمار و با یک هزینه و در یک زمان ۳۰ نوع IgE اختصاصی مورد آزمایش قرار گرفته و در یک گزارش نتیجه اعلام می گردد.

خوشحال خواهیم شد که در نسخه بیمار، دستور آزمایش به نحوی نوشته شود که گروه آلرژن مورد نظر در آن ذکر شود. (مثلاً تنفسی، خوراکی، مخلوط تنفسی و خوراکی یا آلرژن های متنوع)

در هر کدام از گروه ها ۳۰ نوع IgE اختصاصی مورد شناسائی قرار می گیرد و لی در گروه مخلوط دارای تعدادی خوراکی و تعدادی تنفسی می باشد که در موارد مشکوک بهتر است به جای گروه مخلوط از هر دو گروه تنفسی و خوراکی استفاده شود.