

# KPLL-nyt

## 2011-2 (december)

### Indhold i dette nummer

Kære kolleger.....	1
Allergener på WebReq.....	2
Et vågent øje.....	4
PræLabCell.....	4
Tilfredshedsundersøgelse.....	5
Afhentning og indsendelse af prøver til KPLL i forbindelse med julen 2011.....	6



## Kære kolleger

### 2011 har været et fantastisk år på KPLL – som sædvanligt.

Det præanalytiske laboratoriesystem er taget i brug. Det har I heldigvis ikke mærket meget til og systemet fungerer efter hensigten.

I forventning om trafikalt kaos i forbindelse med Verdensmesterskaberne i cykling havde KPLL udarbejdet en nødplan, som berørte en gruppe af lægerne, hvor vi dog mødte stor forståelse og imødekommenhed. Nu blev det ikke så slemt som ventet. Planen fungerede og vi lærte noget deraf.

I forbindelse med sommerens kraftige regnvejre havde også KPLL vandskade. Lager og logistikafdeling blev berørt. Ved en sædvanlig dygtig indsats fra vore medarbejdere mærkede I ikke noget til dette.

Overgangen til WebReq2 gav meget arbejde til vore laboratoriekonsulenter.

For at effektivisere prøvetagning og prøvemodtagelse har vi på KPLL arbejdet med Lean og afdelingslederne har fokuseret på vidensdeling og intern kommunikation.

Også i år slog KPLL atter engang dørene op til kulturnatten. Det blev en endnu større succes end forrige år. I alt 575 personer blev vist rundt på laboratoriet i Pilestræde ved 34 rundvisninger. Der var stor interesse for at se og høre om KPLL's mange aktiviteter og vi fik mange positive tilbagemeldinger.

Antallet af analyser udviser en meget beskeden vækst på under 2 % mod tidligere stigninger på 7-9%. Denne beskeden vækst

indretter KPLL sig efter og Regionen kan være tilfreds.

Dette nummer af KPLL-Nyt er helliget KPLL's allergener på WebReq.

KPLL formidler 400 allergener, der nu alle kan findes i WebReq. Hensigten er, at de hyppigst benyttede nemt skal kunne findes og at de mere sjældne ligger "i dybet" men kan findes via søgefeltet. Læs Jesper Clausager Madsens orientering.

Vedrørende den fremtidige laboratoriebetjening i Regionen er der ikke noget nyt ud over – som tidligere meddelt – at Regionsrådet marts 2011 har tiltrådt "at det indgår i HOPP2020 at indgå aftale med KPLL om etablering af laboratoriet som en afdeling i Region Hovedstaden som "Region Hovedstadens Elektive Laboratorium".

Vi har for nylig udsendt et elektronisk spørgeskema til Jer for at kunne måle Jeres tilfredshed med KPLL. Det er vigtigt for os og jeg skal meget anmode om, at I tager jer tid, ca. 5 min., til besvarelsen. Se i øvrigt side 5.

Vi ser frem til et spændende 2012 med de opgaver og udfordringer, der måtte komme, med et løfte om fortsat at gøre alt for at yde vore patienter, jer læger og Regionen en god kvalitet, service og effektivitet.

Med tak for et altid godt og konstruktivt samarbejde og for jeres positive holdning til KPLL.

*God Jul og Godt Nytår.  
Niels Mosbæk  
Adm.chef, spec.læge alm.med.*

# Allergener på WebReq

Den 14.12.2011 skal samtlige tilgængelige allergener og allergipaneler bestilles som en hvilken som helst anden analyse, der bestilles via WebReq.

Det betyder at specialedlen, som hidtil er benyttet ved bestilling af allergianalyser, **ikke** må benyttes efter d.14.12.2011 og at afkrydsningsfeltet "AllSpec.IgE ord" på WebReq er fjernet.

KPLL's rekvirenter får via WebReq adgang til ca. 400 allergianalyser. Disse repræsenterer samtlige de allergianalyser som KPLL tilbyder.

At allergenerne bestilles via WebReq, betyder at KPLL ikke, som tidligere, kan tilrette rekviritionen, hvis en læge eksempelvis bestiller både 'torsk' og 'fiskepanel', hvori torsk indgår. Hidtil har proceduren på KPLL været, at afbestille torsk, og kun analysere fiskepanelet.

I et forsøg på at minimere sådanne 'dobbelbestillinger', er udarbejdet en række informationstekster (prompter), som informerer om ind-

holdet for de hyppigst anvendte allergipaneler. Yderligere information kan fås ved at klikke på "bogen", der linker til analysevejledningen. Informationsoplysningernes ses i Tabel 2, side 4.

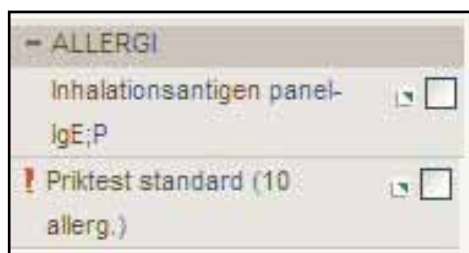
I forbindelse med at alle allergianalyser lægges på WebReq, ændrer KPLL analysernes kortnavne således, at navngivningen følger de nye [nationale retningslinjer](#) (se Tabel 1). I nogle tilfælde vil det nye kortnavn derfor være anderledes end det gamle. Hovedforskellen er, at der nu kan tillades 35 karakterer i navnet mod 16 tidligere. Der er også sket en vis fordanskning af kortnavnet. NPU nummeret for analyserne er uændret. Der burde derfor ikke forekomme problemer i lægesystemerne i forbindelse med overgangen. Hvis lægerne ikke bemærker noget i svarene, er det fordi det enkelte lægesystem ikke benytter det kortnavn, som KPLL sender med i edifact-svaret. De nationale kortnavne vil med tiden omfatte samtlige KPLL's analyser.

Tabel 1. Eksempler på ændrede kortnavne

Gammelt kortnavn	Nyt Kortnavn
Phadiatop IgE;P (tidl. Allergiscreen)	Inhalationsantigen panel-IgE;P
Børnekostpanel fx5 IgE;P	Fødevarer (f1;2;3;4;13;14)-IgE;P
Nøddepanel fx1 IgE;P	Nød (f13;17;18;20;36)-IgE;P
Fisk- og Skaldyrspanel fx2 IgE;P	Fødevarer (f3;24;37;40;41)-IgE;P

1

I "Listevisningen" på webreq vil følgende 2 allergipaneler være at finde:



**Inhalationsantigen panel-IgE;P:** *Husstøvmide (Derm.pteronys.), Husstøvmide (Derm. farinae), Katteepitel, Hesteskæl, Hundeskæl, Engrottehale (græs), Cladosporium herbarum, Birk, Gråbynke, Oliven, Springknap*

**Priktest standard (10 allerg.)** hvor der testes for følgende allergener: *Husstøvmide (Derm.pteronys.), Husstøvmide (Derm. farinae), Katteepitel, Hesteskæl, Hundeskæl, Engrottehale (græs), Cladosporium herbarum, Alternaria alternata (A.tenuis), Birk, Gråbynke*

## 2

”Normalvisningen” viser de hyppigst bestilte allergener som KPLL formidler.

- ALLERGI	
▣ LABLISTE ▣ ALLE	
Inhalationsantigen panel-IgE;P	<input type="checkbox"/>
! Priktest standard (10 allerg.)	<input type="checkbox"/>
! Priktest kun marsvin og kanin	<input type="checkbox"/>
Fødevarer (f1;2;3;4;13;14)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Nød (f13;17;18;20;36)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Fødevarer (f3;24;37;40;41)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
IgE;P	<input type="checkbox"/>
Alternaria tenuis (m6)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Appelsin (f33)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Bigift (i1)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Birk (t3)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Cladosporium herbarum (m2)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Derm. farinae (d2)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Derm. pteronyssinus (d1)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
El, grå (t2)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Elm (t8)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Eng-rottehale (g6)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Grå bynke (w6)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Hamsterepitel (e84)-IgE;P	<input type="checkbox"/>
Hassel (t4)-IgE;P	<input type="checkbox"/>

Hensigten er, at disse allergener og allergipaneler skal være hurtigt tilgængelige for rekvisrenten:

**Inhalationsantigen panel-IgE;P** : (Indhold: se ovenfor)

**Priktest standard (10 allerg.)**: (Indhold: se ovenfor)

**Priktest kun marsvin og kanin**

**Fødevarer (f1;2;3;4;13;14)-IgE;P**: *Æggehvide, Mælk, Torsk, Hvede, Jordnød, Sojabønne.*

**Nød (f13;17;18;20;36)-IgE;P**: *Jordnød, Hasselnød, Paranød, Mandel, Kokosnød*

**Fødevarer (f3;24;37;40;41)-IgE;P**: *Torsk, Reje, Blåmusling, Tun, Laks*

**IgE;P**

At IgE;P ses i "Normalvisningen" er ikke et udtryk for, at KPLL mener at IgE bør indgå i en allergiudredning. Placeringen er udelukkende foretaget for at man nemt kan finde IgE;P uden brug af søgefunktionen. Søgtes på "IgE" vil dette medføre at samtlige ca. 400 allergener vises.

Efterfølgende i "Normalvisningen" er listet de resterende allergener **fra allergispecialseden**:

*Alternaria tenuis, Appelsin, Bigift, Birk, Cladosporium herbarum, Derm. farinae, Derm. pteronyssinus, El, grå Elm, Eng-rottehale, Grå bynke, Hamsterepitel, Hassel, Hesteskæl, Hundeskæl, Hvede, Hvepsegift, Hønsæggeblomme, Hønsæggehvide, Jordnød, Kaninepitel, Katteepitel, Komælk, Latex, Marsvinepitel, Penicillin G, Penicillin V, Rajgræs, Ris, Rugmel, Sojabønne, Tomat, Torsk, Undulatfæces*

## 3

Hvis der er behov for at bestille yderligere allergener eller allergipaneler blandt KPLL's 400 allergener, kan disse findes ved at **søge på navnet i søgefeltet**.

## 4

Ved behov for bestilling af allergener udover de ca. 400 allergener og allergipaneler, der kan findes via WebReq, skal KPLL vagthavende overlæge kontaktes (tlf. 33 74 40 18). Bestilles der allergener udover sortimentet, uden at dette er aftalt med KPLL overlæge, vil disse ikke blive udført.

Prøvemateriale opbevares som tidligere i en måned. Ved behov for supplerende bestemmelse af allergener og /eller allergipaneler kontaktes Svareservice på KPLL .



◀ Det er muligt at se indholdet af de enkelte **allergipaneler** ved at trykke på "bogen" (link til analysevejledningen). Herudover er der for nedenstående viste allergipaneler knyttet en informationsprompt.

**Tabel 2. Informationsoplysninger om allergipaneler:**

Panel	Informationstekst (prompt)
Inhalationsantigen panel-IgE;P	I allergipanelet Inhalationsantigen panel-IgE;P indgår allergenerne: d1 Husstøvmide (Derm.pteronys.), d2 Husstøvmide (Derm.farinae), e1 Katteepitel, e3 Hesteskæl, e5 Hundeskæl, g6 Engrottehale (græs), m2 Cladosporium herbarum, t3 Birk, w6 Gråbynke, t9 Oliven, w19 Springknap
Fødevarer (f1;2;3;4;13;14)-IgE;P	I allergipanelet Fødevarer (f1;2;3;4;13;14)-IgE;P indgår allergenerne: f1 Æggehvite, f2 Mælk, f3 Torsk, f4 Hvede, f13 Jordnød, f14 Sojabønne
Nød (f13;17;18;20;36)-IgE;P	I allergipanelet Nød (f13;17;18;20;36)-IgE;P indgår allergenerne: f13 Jordnød, f17 Hasselnød, f18 Paranød, f20 Mandel, f36 Kokosnød
Fødevarer (f3;24;37;40;41)-IgE;P	I allergipanelet Fødevarer (f3;24;37;40;41)-IgE;P indgår allergenerne: f3 Torsk, f24 Reje, f37 Blåmusling, f40 Tun, f41 Laks

*Jesper Clausager Madsen, Overlæge klinisk biokemi*

**D**er skal mindes om udmelding fra Region Hovedstaden, 2007 vedrørende laboratorieundersøgelser, hvor det angives, at lægerne som udgangspunkt skal henvise patienter "som hidtil, dvs. at praksissektoren i Københavns Kommune og kommuner i det hidtidige Københavns amt betjenes af KPLL".

Dette er fortsat gældende. Dvs

### **"Alle blodprøver skal passere KPLL"**

Det skal understreges at KPLL er det billigste Laboratorium.

### **Et vågent øje**

Patienter der skal have taget Prolactin, skal have været vågen 2 timer før prøvetagning.

Husk at informere om dette, så patienten ikke skal vente unødigt.

### **PræLabCell**

Efter ibrugtagning af PræLabCell er det ikke længere nødvendigt at samle blodprøverne patientvis i de gule blokke.

Prøvetagningsblanketterne skal fortsat følge prøverne.

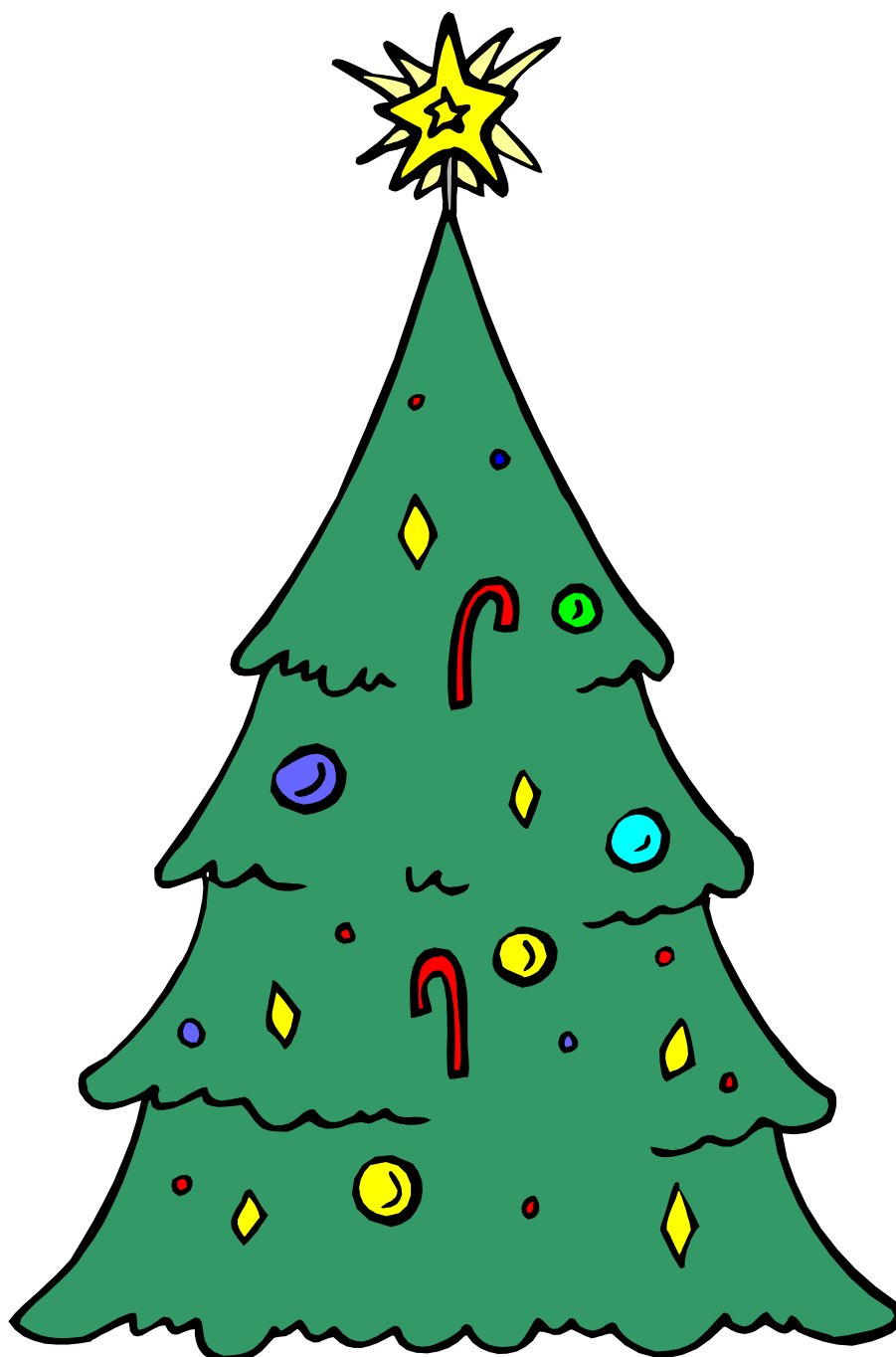
## Tilfredshedsundersøgelse

KPLL er i gang med en tilfredshedsundersøgelse, som I alle forhåbentligt er blevet inviteret til at deltage i. Denne gang gennemføres undersøgelsen elektronisk, men det har desværre vist sig at der er en fejl hos mindst 2 af lægesystemerne, så linket vises forkert. Vi har taget kontakt til de aktuelle lægesystemudbydere, som vil forsøge at rette fejlen, men det kan tage

noget tid.

Vi håber, at de af jer, der ikke har fået et fungerende link i edifact-meddelelsen, alligevel vil give jer tid til at gennemføre undersøgelsen. I bedes sende en mail til [kp11@kp11.dk](mailto:kp11@kp11.dk), så sender vi det korrekte link til jer.

*Toni Vittrup, Ledende bioanalytiker*



## Afhentning og indsendelse af prøver til KPLL i forbindelse med julen 2011

		December
To	1.	
Fr	2.	
Lø	3.	
Sø	4.	
Ma	5.	
Ti	6.	
On	7.	
To	8.	
Fr	9.	
Lø	10.	
Sø	11.	
Ma	12.	
Ti	13.	
On	14.	
To	15.	
Fr	16.	
Lø	17.	
Sø	18.	
Ma	19.	
Ti	20.	
On	21.	
To	22.	<b>OBS!</b> Sidste frist for indsendelse af prøver inden Jul
Fr	23.	<b>OBS!</b> Ingen indsendelse af prøver, men sædvanlig afhentning af prøver og sædvanlig åbning for prøvetagning i ambulatorium og filialer
Lø	24.	Juleaften KPLL holder lukket
Sø	25.	1. Juledag KPLL holder lukket
Ma	26.	2. Juledag KPLL holder lukket
Ti	27.	
On	28.	
To	29.	<b>OBS!</b> Sidste frist for indsendelse af prøver inden Nytårsaften
Fr	30.	<b>OBS!</b> Ingen indsendelse af prøver, men sædvanlig afhentning af prøver og sædvanlig åbning for prøvetagning i ambulatorium og filialer
Lø	31.	Nytårsaften KPLL holder lukket

December 2011