

BESTÄLLANDE LÄKARE / BEHANDLARE	
KLINIK/ CLINIC:	NAMNFÖRTYDLIGANDE
ADRESS / ADDRESS:	
LAND / COUNTRY:	BEHANDLARENS SIGNATUR
TELEFON / PHONE:	X
E-POST / EMAIL:	

PATIENTENS REFERENSER		DATUM FÖR PROVTAGNING
REFERENSNUMMER:	LAND / COUNTRY:	X DD / MM / YYYY
AGE/ÅLDER:	<input type="checkbox"/> MALE /MAN <input type="checkbox"/> FEMALE/ KVINNA	
REPORT LANGUAGE / SPRÅK:	<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SV <input type="checkbox"/> DK <input type="checkbox"/> ENG <input type="checkbox"/> PL	SKICKAT DATUM DD / MM / YYYY

GDPR: Testresultatet levereras anonymt efter den 25 maj 2018.

TEST-MENY

Test panel	Nödvändig mängd blod per antikropp								
	IgA			IgG			IgG4		
	X	DBS	SERUM	X	DBS	SERUM	X	DBS	SERUM
240 Livsmedel	<input type="checkbox"/>	11	1 ml	<input type="checkbox"/>	7	1 ml	<input type="checkbox"/>	11	1 ml
198 Vegetariska Livsmedel	<input type="checkbox"/>	11	1 ml	<input type="checkbox"/>	7	1 ml	<input type="checkbox"/>	11	1 ml
144 Livsmedel	<input type="checkbox"/>	8	1 ml	<input type="checkbox"/>	5	1 ml	<input type="checkbox"/>	8	1 ml
96 Livsmedel	<input type="checkbox"/>	6	1 ml	<input type="checkbox"/>	4	1 ml	<input type="checkbox"/>	6	1 ml
96 Vegetariska Livsmedel	<input type="checkbox"/>	6	1 ml	<input type="checkbox"/>	4	1 ml	<input type="checkbox"/>	6	1 ml

Markera den valda testpanelen och vilka antikroppar som ska testas. Kom ihåg att lägga ihop mängden för varje vald antikropp!

Test panel	Nödvändig mängd blod per antikropp											
	IgE			IgA			IgG			IgG4		
	X	DBS	SERUM	X	DBS	SERUM	X	DBS	SERUM	X	DBS	SERUM
48 Inhalanter				<input type="checkbox"/>	4	1 ml	<input type="checkbox"/>	2	1 ml	<input type="checkbox"/>	4	1 ml
50 Inhalanter	<input type="checkbox"/>		4 ml									
36 Inhalanter	<input type="checkbox"/>	10	1 ml									
15 Muggsopp	<input type="checkbox"/>		3 ml									

Markera den valda testpanelen och vilka antikroppar som ska testas. Kom ihåg att lägga ihop mängden för varje vald antikropp!

Test panel	Nödvändig mängd blod		
	X	DBS	SERUM
96 Livsmedel	<input type="checkbox"/>		6 ml
50 Livsmedel	<input type="checkbox"/>		4 ml
27 Livsmedel	<input type="checkbox"/>		3 ml
44 Livsmedel	<input type="checkbox"/>	10	1 ml

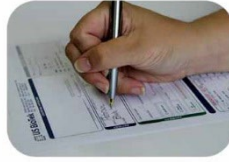
Test panel	Nödvändig mängd blod		
	X	DBS	SERUM
Candida panel	<input type="checkbox"/>	3	2 ml
Celiaki panel	<input type="checkbox"/>		2 ml
D-vitamin (D2 og D3)	<input type="checkbox"/>	4	1 ml
Basis Tyroid Panel	<input type="checkbox"/>		1 ml
Utökad Tyroid Panel	<input type="checkbox"/>		1 ml

NB! Immunsuppressiva läkemedel såsom oral (astmaspray eller piller), intranasal (nässpray) eller topisk (hudkräm) samt immunmodulerande läkemedel *kan* påverka resultatet av antikroppstestning (IgA-IgG-IgE). Patienten bör konsultera en läkare angående eventuell utsättning.

INSTRUKTIONER FÖR BLODPROVTAGNING MED PROVTAGNINGSKORT (TORKAT BLOD IGA-IGG)

FÖRBEREDELSE

Fyll i din remiss. Använd inte ditt namn utan det referensnummer som står på provtagningskuvertet och remissen.



På ditt "Blood Spot Collection-Card" **skall du skriva referensnummer istället för namn, och ålder där det står födelsedatum. Skriv även provtagningsdatum.** All information skall vara densamma som på din remiss. Ofullständigt ifyllda kort gör att analysen ej kan genomföras.



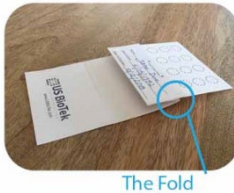
Vik upp pappersfliken på det lilla kortet för att få fram de cirklar där blodet skall samlas. Håll i kortet och var noga med att inte beröra cirkelarna.



Dra pappersfliken bakåt och bort från den yta där blodet skall samlas, så att det kommer luft på kortets baksida.



Vik kortet enligt bilden. Det är viktigt att blodet inte är i kontakt med pappersfliken tills dess att blodet är helt torrt.



TIPS: Om du inte vill hålla i kortet under provtagningen, så kan du tejpa det på kanten av en bordskant.

Medföljande handskar och plåster är latexfria.

BLODPROV

Det är viktigt att tvätta händerna noga med tvål och varmt vatten. Torka dem sedan med rent papper. Använd den medföljande kompressen med alkohol för att rengöra det finger som du skall sticka i. (Ring- eller långfinger)



Vrid av den blå spetsen för att frigöra lansetten. Pressa lätt på fingertoppen för att pressa ut mer blod ut i fingret. Placera lansetten mot sidan av fingertoppen (inte på sidan av fingret). Tryck lansetten ordentligt mot fingertoppen, tills du hör ett klick.



Pressa lätt runt fingret under stickstället, för att få fram en stor bloddroppe.



OBS! Torka bort den första bloddroppen med det medskickade avtorkningspappret.

Applicera hängande bloddroppar i varje cirkel på kortet tills alla cirklar är helt ifyllda.

Oregelbundna och ofullständigt ifyllda cirklar kan ej användas. Vänster bild är korrekt ifylld. Höger bild illustrerar cirklar med för lite blod för att kunna analyseras.

Diagrams of the Blood Spot Collection Card:

Valid Specimen:

Front



Back



Invalid Specimen:

Insufficient for testing



TORKNING

Låt kortet torka helt, fäll upp det såsom bilden illustrerar och låt lufttorka under minst 3 timmar. Var noga med att blodprovet inte utsätts för fukt och solljus.



När provet är helt torrt, stäng igen kortet så att bloddropparna är skyddade. Placera därefter kortet och den fuktabsorberande kudden i påsen. Försegla väl.

FÖRSÄNDELSE

Checklista för vad som skall skickas med:

- Påse med blixtlås + Fuktabsorberande påse
- Blood Spot Collection Card
- Ifylld rekvisition

Alla ovan nämnda saker läggs i det bifogade returkuvertet, frankeras och skickas sedan som vanlig postförsändelse.

VIKTIGT! Undvik att vika korten!

VARNINGAR OCH FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Testkitet inkluderar en påse som innehåller en fuktabsorberande kudde. För att bevara effekten i den fuktabsorberande kudden bör den inte, vid någon tidpunkt, avlägsnas från påsen.
- Den fuktabsorberande kudden ska ligga kvar i påsen tillsammans med blodprovet.
- Stäng påsen ordentligt innan försändelsen skickas.
- Var försiktig om patienten använder blodförtunnande medel.
- Medföljande lansett bör ej användas på barn under 1 år.
- Lansetten har ett penetrationsdjup på 2,0 mm. Man behöver således vara försiktig när den används på små barn som kan ha otillräckligt avstånd mellan huden och ben/brosk. Lansetten kan annars orsaka skada eller infektion.