

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten geb. am

Kostenträgerkennung Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

**Für Kassenpatienten bitte
Überweisungsschein
beilegen!**

13



Patientendaten

männlich
 weiblich

Auftrag/DFÜ-Nr.

Kostenträger

stationärer Patient
 Privatpatient (Wahlarzt)
 Gutachten
 IGeL

Rechnungsempfänger

Einsender
 Patient
 Kasse

Einsender

001 - 123456 / 12345
Dr. med. Mustermann
Facharzt f. Mustermedizin
Musterstr. 1 12
12345 Musterhausen

Arzt-Unterschrift

Material

Entnahme-Datum Uhrzeit 24h-Urin Sammelvolumen

_____ _____ _____ ml

Notfall **Telefon** _____ **Fax** _____

Komponenten-basierende Allergiediagnostik

(r = rekombinant; n = nativ)

Insektengiftallergie und SIT

- Tryptase S
- i1 Bienengift S
- i3 Wespengift S
- ggf. Differenzierung bei Doppelsensibilisierung
 - i208 rApi m 1 (Phospholipase A2 / Biene) S
 - i209 rVes v 5 (Antigen 5 / Wespe) S
 - o214 MUXF3 Kohlenhydrat-Komponente S

**Erdnussallergie-/ Sojaallergie-Risikoabschätzung /
Weizen-WDEIA**

- f13 Erdnuss S
- f423 rAra h 2, Marker für schwere Reaktionen S
- f427 rAra h 9, Marker für schwere Reaktionen S
- f352 rAra h 8, Bet v 1-Homolog S
- f14 Sojabohne S
- f353 rGly m 4, in f14 unterrepräsentiert S
- f4 Weizenmehl S
- f416 rTri a 19, Omega-5 Gliadin, nicht in f4 enthalten, Auslöser von WDEIA S

Birken- / Gräserpollenallergie und SIT

- i3 Birke S
- i215 rBet v 1, spezifische Markerkomponente S
- i221 rBet v 2+4, kreuzreaktive Komponenten S
- gx2 Gräsermischung S
- g213 rPhl p 1+5b, spezifische Markerkomponenten S
- g214 rPhl p 7+12, kreuzreaktive Komponenten S

Milchallergie-/ Eiallergie-Risikoabschätzung

- f2 Milcheiweiß S
- f78 nBos d 8, Kasein S
- f76 nBos d 4, alpha-Lactalbumin S
- f77 nBos d 5, beta-Lactoglobulin S
- f1 Hühnereiweiß S
- f233 nGal d 1, Ovomucoïd S
- f232 nGal d 2, Ovalbumin S

Aspergillus-Allergie / ABPA (#)

- m3 Aspergillus fumigatus S
- m218 rAsp f1 S
- m219 rAsp f2# S
- m220 rAsp f3 S
- m221 rAsp f4# S
- m222 rAsp f6# S

Feld für Auftragsnummer

Labor Dr. Gärtner

Materialkennungen
 A = Abstrich, C = Citratblut (1+9)
 CP = Citratplasma, D = DNA-Sonde
 E = EDTA-Blut (4 ml), EP = EDTA-Plasma
 EBG = EDTA-Blut (8 ml), F = Fluorid-Blut
 GI = Glukose-Spezialröhrchen
 H = Heparin-Blut, L = Liquor, P = Punktat
 S = Serum, Spe = Speichel, St = Stuhl
 U24 = 24h-Sammelurin, U = Urin
 1 gekühlt, 2 angesäuert, 3 lichtgeschützt
 * tiefgefroren, o nüchtern

Weitere Untersuchungen:

Exklusiv gedruckt von Mediainform (040) 727 360-0 · 12.14 · Nachdruck verboten - ABD 1406808 · Art.Nr. 1002-00023
 Powered by Mediainform.de