

Incollare qui l'etichetta del paziente!

Data e ora del prelievo:

Mese	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Giorno	10	20	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ora	10	20	00	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Minuti	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55

Segnare  
le caselle  
solo con  
la matita

- Prelievo eseguito in laboratorio  
 Prelievo eseguito in reparto

Sieroteca (max 6 mesi)

Informazioni cliniche

206 - Allergie

- 8201 IgE  
 8202 Triptasi  
 8203 ECP (Eosinophil Cationic Protein)  
 8204 ISAC  8264 ALEX

Panel 20 allergeni (20 risultati)

- 8207 - Panel Atopia 20 **2**  
 8208 - Panel Inalazione 20 **3**  
 8209 - Panel Alimenti 20 **4**

8211 **Differenziare se un mix è positivo**

- 8213 **Screening inalatorio (Sx1)**  
*contiene: g6,g12,t3,w6,d1,e1,e5,m2*  
 8215 **Screening perenniale (rx2)**  
*contiene: d2,e1,e3,e5,m6*

8218 **Alberi a fioritura primaverile (tx5)**  
*contiene: t2,t4,t8,t12,t14*

8220 **Alberi a fioritura tardiva (tx6)**  
*contiene: t1,t3,t5,t7,t10*

- 8222 Betulla (t3)  
 8223 rBet v1 (t215)  
 8224 rBet v2/4 (t221)  
 8225 Castagno (t206)  
 8226 Cipresso (t23)  
 8227 Faggio (t5)  
 8228 Frassino bianco (t15)  
 8229 Frassino comune (t25)  
 8230 Nocciolo (t4)  
 8231 Noce (t10)  
 8232 Olivo (t9)  
 8233 nOle e1 (t224)  
 8234 Olmo (t8)  
 8235 Ontano bianco (t2)  
 8236 Pino (t16)  
 8237 Pioppo (t14)  
 8238 Platano (t11)  
 8239 Quercia (t7)  
 8240 Salice (t12)  
 8241 Tiglio (t208)

8243 **Polvere di casa e insetti (hx2)**  
*contiene: h2,d1,d2,i6*

- 8245 Larve rosse di zanzara (i73)  
 8246 Scarafaggio (i6)

**Allergeni professionali**

- 8249 **Isocianati (pax5)**  
*contiene: k75,k76,k77,k79*  
 8251 **Disinfettanti (pax6)**  
*contiene: k78,k79,k80,k85*  
 8253 TMA (k86)

- 8301 **Graminacee (gx3)**  
*contiene: g1, g5, g6, g12, g13*  
 8303 Coda di topo (g6)  
 8304 rPhl p1, rPhl p 5b (g213)  
 8305 rPhl p7, rPhl p 12 (g214)  
 8306 Segale (g12)

- 8308 **Muffe 1 (mx1)**  
*contiene: m1, m2, m3, m6*  
 8310 **Muffe 2 (mx2)**  
*contiene: m1, m2, m3, m5, m6, m8*

- 8312 **Aspergillus mix di (mx4)**  
*contiene: m3, m207, m36, m228*

- 8314 Alternaria alternata (m6)  
 8315 Alt a1 (m229)  
 8316 Aspergillus fumigatus (m3)  
 8317 rAsp f1 (m218)  
 8318 rAsp f4 (m211) ABPA  
 8319 rAsp f6 (m222) ABPA  
 8320 Botrytis cinerea (m7)  
 8321 Candida albicans (m5)  
 8322 Cladosporium herbanum (m2)  
 8323 Malassenzia Spp. (m227)  
 8324 Mucor racemosus (m4)  
 8325 Penicillium chrysogenum (m1)  
 8326 Staphylococcal enterotoxin A (m80)  
 8327 Staphylococcal enterotoxin B (m81)  
 8328 Staphylococcal enterotoxin C (m223)  
 8329 Staphylococcal enterotoxin D (m224)  
 8330 Staphylococcal enterotoxin TSST (m226)  
 8331 Trichopyton rubrum (m205)

- 8333 **Erbacee (wx3)**  
*contiene: w6, w9, w10, w12, w20*

- 8335 **Ambrosie (wx209)**  
 8336 nAmb a1 (w230)  
 8337 Assenzio = amarella (w6)  
 8338 nArt v1 (w231)  
 8339 nArt v3 (w23)  
 8340 Camomilla (w206)  
 8341 Dente di leone (w8)  
 8342 Lanciuola = piantaggine (w9)  
 8343 Parietaria = erba vetriola (w19)  
 8344 Verga d'oro (w12)

**Acarì**

- 8347 Acarus siro (d70)  
 8348 Dermatophagoides farinae (d2)  
 8349 Dermatophagoides pteronyss. (d1)  
 8350 nDer p 1 (d202)  
 8351 nDer p 2 (d203)  
 8352 rDer p 10 (d255)  
 8353 rDer p 23 (d209)

- 8401 **Animali (ex1)**  
*contiene: e1, e3, e4, e5*  
 8403 **Animali (ex2)**  
*contiene: e1, e5, e6, e87, e88*  
 8405 **Animali (ex70)**  
*contiene: e6, e82, e84, e87, e88*  
 8407 Bovino albumina sierica (e204)  
 8408 Cane forfora (e5)  
 8409 Cavallo forfora (e3)  
 8410 Cavia epitelo (e6)  
 8411 Coniglio epiteli (e82)  
 8412 Criceto epiteli (e84)  
 8413 Gatto forfora (e1)  
 8414 Fel d1 (e94)  
 8415 Fel d2 (e220)  
 8416 Fel d4 (e228)  
 8417 Ratto proteine sieriche e urinarie (e87)  
 8418 Topo proteine sieriche e urinarie (e88)

- 8420 **Animali da piuma (ex71)**  
*contiene: e70, e85, e86, e89*  
 8422 **Uccelli da voliera (ex72)**  
*contiene: e78, e201, e213, e214*  
 8424 Pappagalio piume di (e213)

**Veleno**

- 8427 Ape (i1)  
 8428 rApi m1 (i208)  
 8429 rApi m2 (i214)  
 8430 rApi m3 (i215)  
 8431 rApi m5 (i216)  
 8432 rApi m10 (i217)  
 8433 Bombo (i205)  
 8434 Calabrone europeo (i75)  
 8435 Giallone = vespula spp. (i3)  
 8436 rVes v1 (i211)  
 8437 rVes v5 (i209)  
 8438 Vespa Polistes spp. (i4)  
 8439 rPol d 5 (i210)  
 8440 Zanzara (i71)

**Medicamenti**

- 8444 Ammonium Quartenario (c260)  
 8445 Amoxicillina (c6)  
 8446 Ampicillina (c5)  
 8447 Cefaclor (c7)  
 8448 Chimopapaina (c209)  
 8449 Chlorhexidin (c8)  
 8450 Gelatina (c74)  
 8451 Penicilloyl G (c1)  
 8452 Penicilloyl V (c2)  
 8453 Pholcodine (c261)

Provetta per siero

- 1) Separare il siero dopo 60-120' dal prelievo. Centrifugare a 1000-1300g
- 2) Atopia, contiene: d1, d2, e1, e3, e5, f1, f2, f3, f4, f13, f14, f31, f49, g6, k82, m2, m3, t3, t4, w6
- 3) Inalazione, contiene: d1, d2, e1, e3, e5, e6, e82, e84, g6, g12, m1, m2, m3, m6, t2, rBet v1, t4, t15, w6, w9
- 4) Alimenti, contiene: f1, f2, f3, f4, f5, f10, f13, f14, f17, f20, f23, f25, f31, f35, rMal d1, f75, f78, rApi g1, f256

Timbro reparto/medico

Firma esecutore prelievi

Copia a Dr.

Medico: (firma)

**ENTE OSPEDALIERO CANTONALE  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
DI LABORATORIO**

207

05.19

207

8501 **Allergeni alimentari pediatrici (fx5)**  
*contiene: f1, f2, f3, f4, f13, f14*

8504 **Carne e uova (fx10)**  
*contiene: f26, f27, f75, f83, f284*

- 8506 Albume (f1)
- 8507 Conalbumina - nGal d3 (f323)
- 8508 Ovalbumina - nGal d2 (f322)
- 8509 Ovomucoide - nGal d1 (f233)
- 8510 Tuorlo (f75)
- 8511 Carne di bue (f27)
- 8512 alpha Gal (o215)
- 8513 Carne di cavallo (f321)
- 8514 Carne di coniglio (f213)
- 8515 Carne di maiale (f26)
- 8516 Carne di pollo (f83)
- 8517 Carne di tacchino (f284)
- 8518 Latte (f2)
- 8519 α-lattoalbumina - nBos d4 (f76)
- 8520 β-lattoglobulina - nBos d5 (f77)
- 8521 Caseina - nBos d8 (f78)

8523 **Intol. lattosio (Test genetico)\***  
■ **EDTA/tappo viola**  
*ATTENZIONE: per questa analisi è richiesta il consenso informato del paziente.*

8529 **Cereali 1 (fx3)**  
*contiene: f4, f7, f8, f10, f11*

8531 **Cereali 2 (fx20)**  
*contiene: f4, f5, f6, f9*

- 8533 Avena (f7)
- 8534 Grano (f4)
- 8535 rTri a 14 (f433)
- 8536 rTri a 19 (f416)
- 8537 nTri a Gliadin (f98)
- 8538 alfa-amilasi (k87)
- 8539 Glutine (f79)
- 8540 Grano saraceno (f11)
- 8541 Granoturco (f8)
- 8542 Lievito (f45)
- 8543 Luppulo (f324)
- 8544 Malto (f90)
- 8545 Miglio comune (f55)
- 8546 Orzo (f6)
- 8547 Riso integrale (f9)
- 8548 Segale (f5)
- 8549 Semi di sesamo (f10)

8551 **Noci (fx22)**  
*contiene: f201, f202, f203, f256*

- 8553 Anacardi (f202)
- 8554 rAna o 3 (f443)
- 8555 Mandorla (f20)
- 8556 Nocciola (f17)
- 8557 rCor a 1 (f428)
- 8558 rCor a 8 (f425)
- 8559 rCor a 9 (f440)
- 8560 rCor a14 (f439)
- 8561 Noce brasliana (f18)
- 8562 Noce (f256)
- 8563 Jug r 1 (f441)
- 8564 Jug r 3 (f442)
- 8565 Noce pecan (f201)
- 8566 Pistacchio (f203)

8601 **Pesce e crevettes (fx2)**  
*contiene: f3, f24, f37, f40, f41*

8603 **Pesci di mare (fx74)**  
*contiene: f3, f205, f206, f254*

- 8605 Gambero, crevettes (f24)
- 8606 rPen a 1 (f351)
- 8607 Granchio comune (f23)
- 8608 Pesce merluzzo (f3)
- 8609 rGad c 1 (f426)
- 8610 Salmone (f41)
- 8611 Tonno (f40)
- 8612 Trota iridea (f204)
- 8613 rCyp c 1 (f355)

8615 **Leguminose 1 (fx13)**  
*contiene: f12, f15, f31, f35*

8617 **Leguminose 2 (fx32)**  
*contiene: f235, f12, f15, f296*

- 8619 Arachide (f13)
- 8620 rAra h1 (f422)
- 8621 rAra h2 (f423)
- 8622 rAra h3 (f424)
- 8623 rAra h6 (f447)
- 8624 rAra h8 (f352)
- 8625 rAra h9 (f427)
- 8626 Carota (f31)
- 8627 Carruba (f296)
- 8628 Fagioli (f15)
- 8629 Gomma di Guar (f246)
- 8630 Lenticchie (f235)
- 8631 Patata (f35)
- 8632 Pinolo (f253)
- 8633 Piselli (f12)
- 8634 Semi di lupino (f335)
- 8635 Semi di soia (f14)
- 8636 rGly m 4 (f353)
- 8637 rGly m 5 (f431)
- 8638 rGly m 6 (f432)

**Frutta**

- 8641 Albicocca (f237)
- 8642 Castagna (f299)
- 8643 Ciliegia (f242)
- 8644 Mela (f49)
- 8645 Mal d 1 (f434)
- 8646 Mal d 3 (f435)
- 8647 Pera (f94)
- 8648 Pesca (f95)
- 8649 rPru p 1 (f419)
- 8650 rPru p 3 (f420)
- 8651 rPru p 4 (f421)
- 8652 Uva (f259)
- 8653 **Frutta esotica 1 (fx21)**  
*contiene: f84, f87, f92, f95, f210*
- 8655 **Frutta esotica 2 (fx30)**  
*contiene: f84, f91, f92, f96, f293*
- 8657 Ananas (f210)
- 8658 Avocado (f96)
- 8659 Banana (f92)
- 8660 Kiwi (f84)
- 8661 Mango (f91)
- 8662 Melone (f87)
- 8663 Papaia (f293)

8665 **Agurmi (fx29)**  
*contiene: f33, f208, f209, f302*

8701 **Erbe e spezie (fx70)**  
*contiene: f272, f274, f273, f275*

8703 **Spezie semi (fx71)**  
*contiene: f265, f266, f267, f268*

8705 **Spezie 3 (fx72)**  
*contiene: f269, f219, f270, f271*

- 8707 Basilico (f269)
- 8708 Finocchio semi di (f219)
- 8709 Paprica (f218)
- 8710 Pomodoro (f25)
- 8711 Sedano (f85)
- 8712 rApi g 1.01 (f417)

8714 Funghi (f212)

**Additivi alimentari**

- 8717 Gomma di Guar - E412 (f246)
- 8718 Carruba - E410 (f296)
- 8719 Gomma arabica - E414 (f297)
- 8720 Gomma adragante - E413 (f298)
- 8721 Cocciniglia estratto, colorante (f340)

**Parassiti**

- 8724 Anisakis (p4)
- 8725 Ascaris (p1)

**Allergeni diversi**

- 8728 CCD (Ro214)
- 8729 Cotone, fibre grezze (o1)
- 8730 Daphnia (o207)
- 8731 Ficus spp. (k81)
- 8732 Fluido seminale (o70)
- 8733 Foglie di tabacco (o201)
- 8734 Ispagula (k72)
- 8735 Lattice (k82)
- 8736 rHev b 1 (k215)
- 8737 rHev b 2 (k217)
- 8738 rHev b 5 (k218)
- 8739 rHev b 6.01 (k219)
- 8740 rHev b 6.02 (k220)
- 8741 rHev b 8 (k221)
- 8742 Papaina (k201)
- 8743 Polvere di legno (k212)
- 8744 Seta (k74)
- 8745 Seta grezza (k73)
- 8746 Tenebrione mugnaio (o211)
- 8747 Tetramina (o203)

**IgG - Alveolite allergica**

- 8750 m1, Gm2, m4, Gm6 (Gmx6)
- 8751 Alternaria alternata (Gm6)
- 8752 Ape veleno di (G1)
- 8753 Aspergillus fumigatus (Gm3)
- 8754 Aspergillus versicolor (Gm25)
- 8755 Candida albicans (Gm5)
- 8756 Cladosporium cladosporioides (Gm26)
- 8757 Cladosporium herbarum (Gm2)
- 8758 Giallone = vespula spp. veleno di (Gi3)
- 8759 Micropolyspora faeni (Gm22)
- 8760 Pappagallo (Ge92)
- 8761 Pappagallo proteine siero di (Ge92)
- 8762 Parrocchetto (Ge90)
- 8763 Penicillium chrysogenum (rm 1g)
- 8764 Piccione (Ge91)
- 8765 Stachybotrys atra (Gm24)
- 8766 Thermoactinomyces vulgaris (Gm23)

\* Legge federale sulle analisi della genetica umana (LEGU) 810.12 art. 5

Altri allergeni (IgE): 1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

Altri allergeni (IgG): 1 \_\_\_\_\_