



Dipartimento di Malattie Infettive, Tropicali e Microbiologia
Direttore: Prof. Z. Bisoffi
U.O.S. Microbiologia

Modulo per la richiesta di esami

Ospedale-Ente.....

Medico richiedente (timbro e firma)

Reparto.....

.....
Contatto telefonico.....

Paziente.....

.....
Data e ora.....

Data di nascita.....

Codice Fiscale.....

In caso di esame molecolare PCR, selezionare anche l'estrazione DNA-RNA relativa al materiale biologico (vedi tabella fine elenco)

| Codice Analisi | Descrizione analisi | CVP |
|----------------|---|------------|
| 754 | Adenovirus, feci, ric. antigene | 91.13.3_2 |
| 9499-5 | Ameba IgG, siero, ELISA | 90.92.7_0 |
| 9069 | Ancylostoma duodenale/Al/Na/Tt, fuci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| 9069 | Ascaris lumbricoides/Ad/Na/Tt, fuci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| 1755 | Aspirato bronchiale, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_2 |
| 1755-5 | Aspirato bronchiale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_2 |
| 4547 | Aspirato gastrico, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_3 |
| 4546 | Aspirato gastrico, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_45 |
| 4549 | Aspirato midollare, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_4 |
| 4548 | Aspirato midollare, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_46 |
| 4514 | Auricolare dx, tampone, es. colturale | 90.93.3_20 |
| 4516 | Auricolare sx, tampone, es. colturale | 90.93.3_21 |
| 9252-5 | Babesia sp., sangue intero, es. molecolare (sequenziamento) | 91.30.3_2 |
| 3201 | Balano-prepuziale, tampone, es. colturale | 90.93.4_4 |
| 3201-2 | Balano-prepuziale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_39 |
| 1763 | Biopsie-liquidi, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 1763-2 | Biopsie-liquidi, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 1767 | Biopsie-liquidi 2° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 1767-2 | Biopsie-liquidi 2° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 4574 | Biopsie-liquidi 3° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 4574-2 | Biopsie-liquidi 3° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 4575 | Biopsie-liquidi 4° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 4575-2 | Biopsie-liquidi 4° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |

| | | |
|---------|--|------------|
| 4576 | Biopsie-liquidi 5° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 4576-2 | Biopsie-liquidi 5° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 4577 | Biopsie-liquidi 6° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 4577-2 | Biopsie-liquidi 6° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 4578 | Biopsie-liquidi 7° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_30 |
| 4578-2 | Biopsie-liquidi 7° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| 9053 | Blastocystis sp/D/G, fuci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| 1705 | Broncolavaggio, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_36 |
| 1705-1 | Broncolavaggio, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_17 |
| 2705 | Broncolavaggio 2° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_36 |
| 2705-1 | Broncolavaggio 2° campione, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_17 |
| 5763-5 | Catetere Venoso Centrale, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_7 |
| 8504 | Cervicale, tampone, es. colturale | 90.93.4_5 |
| 8504-2 | Cervicale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_57 |
| 9297-5 | Chikungunya IgM, siero, ELISA | 91.13.1_32 |
| 9297-10 | Chikungunya IgG, siero, ELISA | 91.13.1_31 |
| 4402-5 | Chlamydia trachomatis, biopsie liquidi, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 8516-5 | Chlamydia trachomatis, liquido seminale, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 8526-5 | Chlamydia trachomatis, tampone cavo orale, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 8506-5 | Chlamydia trachomatis, tampone cervicale, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 3402-5 | Chlamydia trachomatis, tampone congiuntivale, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 3403-5 | Chlamydia trachomatis, tampone congiuntivale 2° campione, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 8503 | Chlamydia trachomatis, tampone uretrale, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 8510-5 | Chlamydia trachomatis, urine, es. molecolare PCR | 90.83.4_8 |
| 527-2 | Cisticerco Ab, siero, WB | 91.08.9_0 |

| | | | |
|--|---------|---|------------|
| | 8920 | Citomegalovirus-DNA, broncolavaggio, es. molecolare PCR | 91.11.5_4 |
| | 1913-5 | Citomegalovirus-DNA, es. molecolare PCR | 91.11.5_4 |
| | 1903-5 | Citomegalovirus-DNA, liquor, es. molecolare PCR | 91.11.5_4 |
| | 1919-5 | Citomegalovirus-DNA, urine, es. molecolare PCR | 91.11.5_4 |
| | 2291 | Clostridium difficile GDH e Tossine A/B, feci, test rapido | 90.91.1_0 |
| | 9095 | Clostridium difficile, feci, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 4518 | Congiuntiva dx, tampone, es. colturale | 90.93.3_22 |
| | 4520 | Congiuntiva sx, tampone, es. colturale | 90.93.3_23 |
| | 3762-10 | Coprocultura, feci, 1 campione, es. colturale | 90.94.3_0 |
| | 4762-10 | Coprocultura, feci 2° campione, es. colturale | 90.94.3_0 |
| | 5762-10 | Coprocultura, feci 3° campione, es. colturale | 90.94.3_0 |
| | 9052 | Cryptosporidium sp/Eh/Ed , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 4527 | Cute, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_24 |
| | 196 | Dengue Ab, siero, test rapido | 91.13.1_17 |
| | 9016 | Dengue Antigene, siero, ELISA | 91.13.1_17 |
| | 197-2 | Dengue IgG, siero, ELISA | 91.13.1_27 |
| | 197-1 | Dengue IgM, siero, ELISA | 91.13.1_28 |
| | 4558 | Dermatofiti, squame capelli, es. colturale | 90.98.4_21 |
| | 6804 | Dermatofiti, squame capelli II campione, es. colturale | 90.98.4_21 |
| | 4559 | Dermatofiti, squame cute, es. colturale | 90.98.4_22 |
| | 6803 | Dermatofiti, squame cute II campione, es. colturale | 90.98.4_22 |
| | 4560 | Dermatofiti, squame ungueali, es. colturale | 90.98.4_23 |
| | 6805 | Dermatofiti, squame ungueali II campione, es. colturale | 90.98.4_23 |
| | 9053 | Dientamoeba fragilis/G/B , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 9525 | Echinococco Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 1004 | Emocoltura pediatrica | 90.94.1_0 |
| | 761 | Emocoltura, 1° campione, terreno aerobio | 90.94.1_0 |
| | 761 | Emocoltura, 1° campione, terreno anaerobio | 90.94.1_0 |
| | 9052 | Entamoeba dispar/Eh/C , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 9052 | Entamoeba histolytica/Ed/C , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 9250 | Enterobius vermicularis, scotch test, es. microscopico | 90.93.2_0 |
| | 2501 | Enterobius vermicularis, scotch test 3 campioni, es. microscopico | 90.93.2_0 |
| | 1916-5 | Enterovirus-RNA, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 1906-5 | Enterovirus-RNA, liquor, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 1912-5 | Epstein Bar Virus-DNA, es. molecolare PCR | 91.11.5_3 |
| | 1902-5 | Epstein Bar Virus-DNA, liquor, es. molecolare PCR | 91.11.5_3 |
| | 3763 | Esame batteriologico su flacone aerobio da emocoltura | 90.93.3_30 |
| | 6763 | Esame batteriologico su flacone anaerobio da emocoltura | 90.93.3_30 |
| | 4571 | Esame batteriologico su flacone da emocoltura tappo giallo | 90.94.1_0 |
| | 1750 | Escreato, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_8 |
| | 1750-5 | Escreato, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_10 |
| | 1758-10 | Faringeo, tampone, es. colturale | 90.93.5_2 |
| | 9123 | Fasciola hepatica IgG, siero, ELISA | pagante |
| | 4532 | Ferita, tampone, es. colturale | 90.93.3_10 |
| | 4533 | Ferita, tampone, es. colturale anaerobi | 90.84.3_16 |
| | 9032 | Filaria Ab, siero, ELISA | pagante |

| | | | |
|--|---------|---|------------|
| | 9080-5 | Filaria sp., sangue intero, es. molecolare PCR ** | 91.37.1_0 |
| | 4551 | Fistola, tampone, es. colturale | 90.93.3_16 |
| | 4552 | Fistola, tampone, es. colturale anaerobi | 90.84.3_4 |
| | 4550 | Fistola, tampone, es. microscopico | 90.86.4_50 |
| | 9090 | Flavivirus-RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9091 | Flavivirus-RNA, urina, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 252 | Giardia Antigene, feci, 1 campione, ELISA | 90.94.6_0 |
| | 254-1 | Giardia Antigene, feci, 3 campioni, ELISA | 90.94.6_0 |
| | 9053 | Giardia intestinalis/D/B , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 552 | HBV DNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.17.3_0 |
| | 556 | HCV RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.19.4_0 |
| | 1625 | HIV RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.22.3_0 |
| | 8912 | HSV1/HSV2-DNA, tampone, es. molecolare PCR | 91.11.5_6 |
| | 9070-5 | HTLV-I/II Ab, siero, ELISA | 91.26.3_0 |
| | 9054 | Hymenolepis nana/St/Sc , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 8650-10 | Influenza A-B/RSV , tampone nasale, es. molecolare PCR | 91.11.5_2 |
| | 8651-10 | Influenza A-B/RSV , tampone naso-faringeo, es. molecolare PCR | 91.11.5_2 |
| | 9411 | Influenza A-B/SARS-CoV-2/RSV , tampone naso-faringeo, es. molecolare PCR | 91.12.1_1 |
| | 9505-5 | Leishmania Ab, siero, ELISA | 90.96.1_0 |
| | 9507 | Leishmania Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 9048-5 | Leishmania sp., biopsia, es. molecolare PCR **** | 91.37.1_0 |
| | 9005 | Leishmania sp., cute, es. microscopico | 90.96.2_3 |
| | 9004 | Leishmania sp., midollo, es. microscopico | 90.96.2_2 |
| | 9048-5 | Leishmania sp., sangue/midollo, es. molecolare PCR ** | 91.37.1_0 |
| | 4554 | Linfonodo, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_12 |
| | 4555 | Linfonodo, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_29 |
| | 4553 | Linfonodo, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_47 |
| | 4522 | Linguale, tampone, es. colturale | 90.93.3_33 |
| | 4541 | Liquido ascitico, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_35 |
| | 4542 | Liquido ascitico, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_26 |
| | 4540 | Liquido ascitico, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_18 |
| | 4544 | Liquido cisti, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_13 |
| | 4545 | Liquido cisti, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_30 |
| | 4543 | Liquido cisti, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_48 |
| | 4502 | Liquido di drenaggio, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_14 |
| | 4503 | Liquido di drenaggio, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_31 |
| | 4501 | Liquido di drenaggio, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_49 |
| | 6806 | Liquido peritoneale, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_37 |
| | 6806-1 | Liquido peritoneale, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_33 |
| | 6806-2 | Liquido peritoneale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_19 |
| | 4509 | Liquido pleurico, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_34 |
| | 4510 | Liquido pleurico, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3_27 |
| | 4508 | Liquido pleurico, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_20 |
| | 8509 | Liquido seminale, batteriologico, es. colturale | 90.93.4_2 |
| | 8509-5 | Liquido seminale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_56 |
| | 4562 | Liquido sinoviale, batteriologico, es. colturale | 90.93.3_15 |

| | | | |
|--|--------|--|------------|
| | 4561 | Liquido sinoviale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_22 |
| | 8922-1 | Liquor Pannello Meningite, es. molecolare FilmArray | 90.83.4_7 |
| | 8922-2 | | 91.12.1_0 |
| | 8923 | Liquor su flacone da emocultura tappo giallo | 90.94.1_0 |
| | 1012 | Liquor, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_18 |
| | 1012-5 | Liquor, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_51 |
| | 9498-5 | Malaria Ab, siero, ELISA | 91.06.1_0 |
| | 9598-5 | Malaria trasfusionale, Plasmodium sp IgG, siero, ELISA | 91.06.1_0 |
| | 486 | Malaria, sangue intero, es. microscopico | 91.05.5_0 |
| | 9530-5 | Malaria, sangue intero, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 530 | Malaria, sangue intero, es. QBC | 90.97.6_0 |
| | 529 | Malaria, sangue intero, ric. antigene test rapido | 91.05.6_0 |
| | 766-1 | Miceti lievitiformi e filamentosi, es. culturale | 90.98.4_34 |
| | 1766-1 | Miceti lievitiformi e filamentosi 2° campione, es. culturale | 90.98.4_34 |
| | 2766-1 | Miceti lievitiformi e filamentosi 3° campione, es. culturale | 90.98.4_34 |
| | 4569 | Miceti lievitiformi e filamentosi, biopsia, es. culturale | 90.98.4_17 |
| | 4507 | Miceti, aspirato bronchiale, es. culturale | 90.98.4_35 |
| | 1760-5 | Miceti, cavità orale, es. culturale | 90.98.4_36 |
| | 4504 | Miceti, escreato 1° campione, es. culturale | 90.98.4_9 |
| | 4505 | Miceti, escreato 2° campione, es. culturale | 90.98.4_9 |
| | 4506 | Miceti, escreato 3° campione, es. culturale | 90.98.4_9 |
| | 4567 | Miceti, materiali purulenti, es. culturale | 90.98.4_20 |
| | 2286-1 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. culturale liquido | 91.02.2_19 |
| | 2286-2 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. culturale solido | 91.02.3_2 |
| | 1286 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. microscopico | 91.02.4_3 |
| | 2288-1 | Micobatteri, biopsia, es. culturale liquido | 91.02.2_18 |
| | 2288-2 | Micobatteri, biopsia, es. culturale solido | 91.02.3_20 |
| | 1288 | Micobatteri, biopsie, es. microscopico | 91.02.4_21 |
| | 2287-1 | Micobatteri, broncolavaggio, es. culturale liquido | 91.02.2_5 |
| | 2287-2 | Micobatteri, broncolavaggio, es. culturale solido | 91.02.3_21 |
| | 1287 | Micobatteri, broncolavaggio, es. microscopico | 91.02.4_8 |
| | 9051 | Micobatteri, es. molecolare PCR | 91.02.1_0 |
| | 1285-1 | Micobatteri, escreato, es. culturale liquido | 91.02.3_3 |
| | 1285-2 | Micobatteri, escreato, es. culturale solido | 91.02.2_5 |
| | 285 | Micobatteri, escreato, es. microscopico | 91.02.4_7 |
| | 4012-1 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. culturale liquido | 91.02.3_3 |
| | 4012-2 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. culturale solido | 91.02.2_5 |
| | 4010 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. microscopico | 91.02.4_7 |
| | 4013-1 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. culturale liquido | 91.02.3_3 |
| | 4013-2 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. culturale solido | 91.02.2_5 |
| | 4011 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. microscopico | 91.02.4_7 |
| | 1283-1 | Micobatteri, liquido ascitico, es. culturale liquido | 91.02.2_14 |
| | 1283-2 | Micobatteri, liquido ascitico, es. culturale solido | 91.02.3_14 |
| | 283 | Micobatteri, liquido ascitico, es. microscopico | 91.02.4_13 |
| | 1282-1 | Micobatteri, liquido pleurico, es. culturale liquido | 91.02.3_11 |
| | 1282-2 | Micobatteri, liquido pleurico, es. culturale solido | 91.02.2_15 |

| | | | |
|--|----------|--|------------|
| | 282 | Micobatteri, liquido pleurico, es. microscopico | 91.02.4_16 |
| | 1010-5 | Micobatteri, liquor, es. culturale liquido | 91.02.3_13 |
| | 1010-10 | Micobatteri, liquor, es. culturale solido | 91.02.2_13 |
| | 1011 | Micobatteri, liquor, es. microscopico | 91.02.4_14 |
| | 1284-1 | Micobatteri, urine, es. culturale liquido | 91.02.2_9 |
| | 1284-2 | Micobatteri, urine, es. culturale solido | 91.02.3_16 |
| | 284 | Micobatteri, urine, es. microscopico | 91.02.4_19 |
| | 6808 | Micobatteri, urine II campione, es. culturale liquido | 91.02.2_9 |
| | 6808-2 | Micobatteri, urine II campione, es. culturale solido | 91.02.3_16 |
| | 6807 | Micobatteri, urine II campione, es. microscopico | 91.02.4_19 |
| | 6810 | Micobatteri, urine III campione, es. culturale liquido | 91.02.2_9 |
| | 6810-2 | Micobatteri, urine III campione, es. culturale solido | 91.02.3_16 |
| | 6809 | Micobatteri, urine III campione, es. microscopico | 91.02.4_19 |
| | 4570 | Mycoplasma/Ureaplasma, es. culturale | 91.03.6_7 |
| | 1521 | Mycoplasma/Ureaplasma, tampone cervicale, es. culturale | 91.03.6_2 |
| | 2521 | Mycoplasma/Ureaplasma, tampone uretrale, es. culturale | 91.03.6_3 |
| | 4451 | Mycoplasmi/Ureaplasma, liquido seminale, es. culturale | 90.83.4_7 |
| | 4511 | Mycoplasmi/Ureaplasma, urina primo mitto, es. culturale | 91.03.6_6 |
| | 9487 | Microfilaria ematica notturna, sangue intero, es. microscopico | 91.04.4_0 |
| | 487 | Microfilaria ematica, sangue intero, es. microscopico | 91.04.4_0 |
| | 260 | Microfilarie dermiche, biopsia cutanea (skin snip), es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 9223-1/2 | Monkeypox Virus IgG e IgM, siero, Immunofluorescenza indiretta | pagante |
| | 9071-5 | Mycobacterium leprae PGL-I IgM, siero, ELISA | 91.01.3_0 |
| | 9075 | Mycobacterium leprae, biopsia cute, es. molecolare PCR | 91.02.1_0 |
| | 9134 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su ginocchio dx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9135 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su ginocchio sx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9132 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su gomito dx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9133 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su gomito sx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9130 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su orecchio dx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9131 | Mycobacterium leprae, striscio cutaneo su orecchio sx, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9072-5 | Mycobacterium leprae, tampone nasale, es. microscopico | 91.02.4_20 |
| | 9074-5 | Mycobacterium leprae, tampone nasale, es. molecolare PCR | 91.02.1_0 |
| | 9251-5 | Mycobacterium sp, coltura, es. molecolare (sequenziamento) | 91.30.3_2 |
| | 9151 | Mycobacterium sp, coltura, es. molecolare PCR | 91.02.1_0 |
| | 8614 | Mycobacterium tuberculosis, da coltura, ric. sequenze geni resistenza | 90.83.4_7 |
| | 8514-5 | Mycobacterium tuberculosis, ric. sequenze geni resistenza | 90.83.4_7 |
| | 8516-2 | Mycoplasma genitalium, liquido seminale, es. molecolare PCR | 90.83.4_9 |
| | 8526-2 | Mycoplasma genitalium, tampone cavo orale, es. molecolare PCR | 90.83.4_9 |
| | 8506-2 | Mycoplasma genitalium, tampone cervicale, es. molecolare PCR | 90.83.4_9 |
| | 8503-2 | Mycoplasma genitalium, tampone uretrale, es. molecolare PCR | 90.83.4_9 |
| | 8510-2 | Mycoplasma genitalium, urine, es. molecolare PCR | 90.83.4_9 |
| | 1759-10 | Nasale, tampone, es. culturale | 90.93.3_32 |
| | 9069 | Necator americanus /Al/Ad/Tt, feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 2451 | Neisseria gonorrhoeae, liquido seminale, es. culturale | 91.03.4_2 |
| | 8526-3 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cavo orale, es. molecolare PCR | 90.83.4_10 |
| | 8505 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cervicale, es. culturale | 91.03.5_3 |

| | | | |
|--|--------|--|------------|
| | 8506-3 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cervicale, es. molecolare PCR | 90.83.4_10 |
| | 8502-5 | Neisseria gonorrhoeae, tampone uretrale, es. culturale | 91.03.5_6 |
| | 8503-3 | Neisseria gonorrhoeae, tampone uretrale, es. molecolare PCR | 90.83.4_10 |
| | 8510-3 | Neisseria gonorrhoeae, urine, es. molecolare PCR | 90.83.4_10 |
| | 4538 | Ombelicale, tampone, es. culturale | 90.93.3_25 |
| | 4539 | Ombelicale, tampone, es. culturale anaerobi | 90.84.3_17 |
| | 9024 | Opistorchis Ab, siero, ELISA | 91.13.1_17 |
| | 8553 | Ortopedia, batteriologico su Biopsie-liquidi, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 8551 | Ortopedia, batteriologico su flaconi emocoltura tappo giallo | 90.94.1_0 |
| | 8552 | Ortopedia, batteriologico su Tampone, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 9486 | Parassiti ematici, sangue intero, es. microscopico | 91.05.5_0 |
| | 9011 | Parassiti ematici, sangue intero, es. QBC | 90.97.6_0 |
| | 248 | Parassiti intestinali (coproparassitologico), feci, 1 campione, es. microscopico | 91.05.4_2 |
| | 9244-1 | Parassiti intestinali (coproparassitologico), feci, 2 campioni, es. microscopico | 91.05.4_2 |
| | 244-1 | Parassiti intestinali (coproparassitologico), feci, 3 campioni, es. microscopico | 91.05.4_2 |
| | 249-1 | Parassiti intestinali (coproparassitologico), feci, 5 campioni, es. microscopico | 91.05.4_2 |
| | 258 | Parassiti intestinali, feci, 1 campione, colorazione tricromica | 91.05.2_0 |
| | 9657-1 | Parassiti intestinali, feci, 2 campioni, colorazione tricromica | 91.05.2_0 |
| | 657-1 | Parassiti intestinali, feci, 3 campioni, colorazione tricromica | 91.05.2_0 |
| | 259-1 | Parassiti intestinali, feci, 5 campioni, colorazione tricromica | 91.05.2_0 |
| | 242 | Parassiti intestinali-Coccidi, feci, 1 campione, colorazione permanente | 91.05.2_0 |
| | 9242-1 | Parassiti intestinali-Coccidi, feci, 2 campioni, colorazione permanente | 91.05.2_0 |
| | 9243-1 | Parassiti intestinali-Coccidi, feci, 3 campioni, colorazione permanente | 91.05.2_0 |
| | 9015 | Parassiti polmonari, es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 253 | Parassiti urinari, urine, 1 campione es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 238-1 | Parassiti urinari, urine, 3 campioni, es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 245-1 | Parassiti urinari, urine, 5 campioni, es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 9002 | Parassiti, identificazione macroscopica/microscopica | 91.04.5_2 |
| | 9102 | Parassiti, ricerca in materiali vari | 91.04.5_2 |
| | 9045 | Parassiti, tessuto, es. microscopico | 91.04.5_2 |
| | 8882-1 | Pannello sindromico FEBBRI TROPICALI, sangue intero, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 8882-2 | Pannello sindromico FEBBRI TROPICALI, sangue intero, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 8884-1 | Pannello sindromico GASTROENTERITI, feci, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 8884-2 | Pannello sindromico GASTROENTERITI, feci, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 8886-1 | Pannello sindromico ALTE VIE RESPIRATORIE, materiali respiratori, es. molec. PCR | 90.83.4_7 |
| | 8886-2 | Pannello sindromico ALTE VIE RESPIRATORIE, materiali respiratori, es. molec. PCR | 91.12.1_0 |
| | 3203 | Perianale, tampone, es. culturale | 90.93.3_31 |
| | 3203-2 | Perianale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_53 |
| | 3202 | Perineale, tampone, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 3202-2 | Perineale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| | 4535 | Piaga da decubito, tampone, es. culturale | 90.93.3_17 |
| | 4536 | Piaga da decubito, tampone, es. culturale anaerobi | 90.84.3_23 |
| | 8921 | Pneumocystis jiroveci, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 5763-5 | Punta catetere venoso centrale, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_7 |
| | 4763-5 | Punta catetere, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_7 |
| | 4564 | PUS, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_9 |

| | | | |
|--|---------|--|------------|
| | 4565 | PUS, batteriologico, es. culturale anaerobi | 90.84.3_8 |
| | 4563 | PUS, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_5 |
| | 751 | Rotavirus, feci, ric. antigene | 91.13.3_8 |
| | 8650-10 | RSV A-B/INF A-B , tampone nasale, es. molecolare PCR | 91.11.5_2 |
| | 8651-10 | RSV A-B/INF A-B , tampone naso-faringeo, es. molecolare PCR | 91.11.5_2 |
| | 9411 | RSV A-B/SARS-CoV-2/INF A-B , tampone naso-faringeo, es. molecolare PCR | 91.12.1_2 |
| | 9912 | SARS-CoV-2 IgG II, siero, chemiluminescenza | pagante |
| | 9910 | SARS-CoV-2 IgG, siero, chemiluminescenza | pagante |
| | 9911 | SARS-CoV-2 IgM, siero, chemiluminescenza | pagante |
| | 9413 | SARS-CoV-2, ric. Mutazioni genomiche | 91.12.1_0 |
| | 9401-10 | SARS-CoV-2, tampone nasale, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9412 | SARS-CoV-2, tampone nasofaringeo, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9411 | SARS-CoV-2/INF A-B/RSV , tampone naso-faringeo, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9497 | Schistosoma Ab, siero, ELISA | 91.08.2_0 |
| | 9571 | Schistosoma Ab, siero, test rapido | 91.13.7_0 |
| | 9570 | Schistosoma Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 9060-5 | Schistosoma sp, urina, es. molecolare PCR *** | 91.37.1_0 |
| | 9054 | Schistosoma sp/St/H , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 4557 | Scraping corneale, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 4556 | Scraping corneale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4_40 |
| | 753-5 | Sorveglianza MDR, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 8753-5 | Sorveglianza MDR 2° campione, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 3758-5 | Sorveglianza trapianti, tampone faringeo, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 3759-5 | Sorveglianza trapianti, tampone nasale, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 3760-5 | Sorveglianza trapianti, tampone perianale, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 6802 | Staphylococcus aureus, essudato/tampone faringeo, es. culturale | 90.93.5_3 |
| | 1753 | Staphylococcus aureus, sorveglianza su tampone nasale, es. culturale | 90.93.3_26 |
| | 6801 | Staphylococcus aureus, tampone nasale, es. culturale | 90.93.5_7 |
| | 1768 | Streptococcus agalactiae gruppo B (gravidanza) tampone vaginale, es. culturale | 91.08.4_0 |
| | 1765-5 | Streptococcus agalactiae gruppo B (gravidanza), tampone rettale, es. culturale | 91.08.4_0 |
| | 1764-15 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone auricolare, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 1764-5 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone faringeo, es. culturale | 90.93.5_2 |
| | 1764-25 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone nasale, es. culturale | 90.93.3_32 |
| | 6811 | Streptococcus agalactiae gruppo B, tampone auricolare dx, es. culturale | 90.93.3_20 |
| | 6812 | Streptococcus agalactiae gruppo B, tampone auricolare sx, es. culturale | 90.93.3_21 |
| | 2758-5 | Streptococcus pyogenes gruppo A, tampone faringeo, es. culturale | 91.09.2_0 |
| | 9031 | Strongyloides stercoralis Ab, siero, ELISA | pagante |
| | 241-1 | Strongyloides stercoralis Ab, siero, IFAT | 91.09.7_0 |
| | 243 | Strongyloides stercoralis, feci, es. culturale | 91.08.7_0 |
| | 9035 | Strongyloides stercoralis, feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 9054 | Strongyloides stercoralis/Sc/H , feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 2763-25 | Tampone, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 4014-25 | Tampone 2° campione, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 4015-25 | Tampone 3° campione, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 4572 | Tampone 4° campione, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |
| | 4573 | Tampone 5° campione, batteriologico, es. culturale | 90.93.3_30 |

| | | | |
|--|--------|--|------------|
| | 9524 | Toxocara spp. Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 9113 | Trichinella Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 8508-5 | Trichomonas vaginalis, tampone vaginale, es. microscopico | 91.04.5_3 |
| | 9069 | Trichuris trichiura/Al/Ad/Na, feci, es. molecolare PCR * | 91.37.1_0 |
| | 9308-5 | Tropheryma whipplei, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 9309-5 | Tropheryma whipplei, es. molecolare PCR II livello | 90.83.4_7 |
| | 9300-5 | Tropheryma whipplei, feci, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 9303-5 | Tropheryma whipplei, feci, es. molecolare PCR II livello | 90.83.4_7 |
| | 9302 | Tropheryma whipplei, saliva, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 9305-5 | Tropheryma whipplei, saliva, es. molecolare PCR II livello | 90.83.4_7 |
| | 9301-5 | Tropheryma whipplei, sangue, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 9304-5 | Tropheryma whipplei, sangue, es. molecolare PCR II livello | 90.83.4_7 |
| | 9306-5 | Tropheryma whipplei, urina, es. molecolare PCR | 90.83.4_7 |
| | 9307-5 | Tropheryma whipplei, urina, es. molecolare PCR II livello | 90.83.4_7 |
| | 9058 | Trypanosoma brucei gambiense Ab, siero, test rapido | 91.13.1_17 |
| | 9010 | Trypanosoma cruzi Ab, siero, test rapido | pagante |
| | 9120 | Trypanosoma cruzi Ab, siero, WB | 91.13.7_0 |
| | 9020 | Trypanosoma cruzi AgLis Ab, siero, ELISA | pagante |
| | 9019 | Trypanosoma cruzi IgG, siero, chemiluminescenza | pagante |
| | 9039 | Trypanosoma cruzi, sangue intero, es. molecolare PCR ** | 91.37.1_0 |
| | 9003 | Trypanosoma spp, sangue intero, es. microscopico Microematocrito | 91.04.5_2 |
| | 4529 | Ulcera, tampone, es. culturale | 90.93.3_27 |
| | 4530 | Ulcera, tampone, es. culturale anaerobi | 90.84.3_22 |
| | 4570 | Ureaplasma/Micoplasma, es. culturale | 91.03.6_7 |
| | 1521 | Ureaplasma/Micoplasma, tampone cervicale, es. culturale | 91.03.6_3 |
| | 4451 | Ureaplasma/Micoplasmi, liquido seminale, es. culturale | 90.83.4_8 |
| | 2521 | Ureaplasma/Micoplasmi, tampone uretrale, es. culturale | 91.03.6_4 |

| | | | |
|--|----------|--|------------|
| | 4511 | Ureaplasma/Micoplasmi, urina primo mitto, es. culturale | 91.03.6_7 |
| | 8501 | Uretrale, tampone, es. culturale | 90.93.4_8 |
| | 8501-5 | Uretrale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_33 |
| | 747 | Urine, batteriologico, es. culturale | 90.93.6_0 |
| | 1747 | Urine, batteriologico II campione, es. culturale | 90.93.6_0 |
| | 2747 | Urine, batteriologico III campione, es. culturale | 90.93.6_0 |
| | 8507-5 | Vaginale, tampone, es. culturale | 90.93.4_19 |
| | 8507-2 | Vaginale, tampone, es. microscopico | 90.86.4_34 |
| | 9221-1/2 | Virus Gruppo di rischio 2 IgG e IgM, siero, Immunofluorescenza indiretta | pagante |
| | 9222-1/2 | Virus Gruppo di rischio 3 IgG e IgM, siero, Immunofluorescenza indiretta | pagante |
| | 3200 | Vulvare, tampone, es. culturale | 90.93.4_12 |
| | 3200-2 | Vulvare, tampone, es. microscopico | 90.86.4_35 |
| | 1914-5 | VZV-DNA, es. molecolare PCR | 91.11.5_5 |
| | 1904-5 | VZV-DNA, liquor, es. molecolare PCR | 91.11.5_5 |
| | 8914-5 | VZV-DNA, tampone, es. molecolare PCR | 91.11.5_5 |
| | 9100 | West Nile Virus, liquor, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9098 | West Nile Virus, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9099 | West Nile Virus, urina, es. molecolare PCR | 91.12.1_0 |
| | 9597-1 | West Nile Virus IgM, siero, ELISA | 91.13.1_30 |
| | 9597-2 | West Nile Virus IgG, siero, ELISA | 91.13.1_29 |
| | 4512 | Yersinia sp, feci, es. culturale | 91.27.5_0 |
| | 9197-1 | Zika Virus IgM, siero, ELISA | 91.13.1_34 |
| | 9197-2 | Zika Virus IgG, siero, ELISA | 91.13.1_33 |
| | 4524 | Zona ustione, tampone, es. culturale | 90.93.3_28 |
| | 4525 | Zona ustione, tampone, es. colturlae anaerobi | 90.84.3_28 |
| | 4523 | Zona ustione, tampone, es. microscopico | 90.86.4_36 |

CODICI ESTRAZIONI DNA-RNA

| | | | |
|------|------|-------------------------------|-----------|
| * | 9141 | Estrazione DNA-RNA su feci | 91.36.5_0 |
| ** | 9142 | Estrazione DNA-RNA su sangue | 91.36.5_0 |
| *** | 9143 | Estrazione DNA-RNA su urina | 91.36.5_0 |
| **** | 9145 | Estrazione DNA-RNA su biopsia | 91.36.5_0 |

CODICI GENERICI PER ESAMI NON CODIFICATI

| | | |
|--------|--|------------|
| 9014 | Sierologia per, siero | 91.13.1_17 |
| 9617 | PCR Parassitologia per, materiali vari | 91.37.1_0 |
| 8617-5 | PCR Virologia per, materiali vari | 91.11.5_2 |

ESAMI RICHIEDIBILI MA NON PRESENTI IN LISTA – DA COMPILEARE PREVIA CONFERMA DA PARTE DEL LABORATORIO

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |