|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| nuovo Logo | **Dipartimento di Malattie Infettive, Tropicali e Microbiologia**  *Direttore: Prof. Z. Bisoffi*  **U.O.S. Microbiologia, Virologia e SAELMT** |  |

**Modulo per la richiesta di esami**

**Ospedale-Ente**………………………………………………………………………………………………..

**Reparto**………………………………………………………………………………………………………….

**Paziente**…………………………………………………………………………………........................

**Data di nascita**………………………………………………………………………………………………

**Codice Fiscale**………………………………………………………………………………………………..

**Medico richiedente (timbro e firma)**

…………………………………………………………………………………………..………………….

**Contatto telefonico**……………………………………………………………………………….

**Data e ora**……………………………………………………………………………………………

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 |
|  | 9106 | Alphavirus identificazione, es. sequenziamento (met. Sanger) | 91.30.3\_2 |
|  | 9499-5 | Ameba IgG, siero, ELISA | 90.92.7\_0 |
|  | 9069 | **Ancylostoma duodenale**/Al/Na/Tt, feci, es. molecolare PCR \* | 91.37.1\_0 |
|  | 9069 | **Ascaris lumbricoides**/Ad/Na/Tt, feci, 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, feci, es. molecolare PCR \* | 91.37.1\_0 |
|  | 9751 | Borrelia Chemochina CXCL3, liquor, es. test immunocromatografico | pagante |
|  | 9752 | Borrelia spp IgG/IgM, liquor, es. test immunocromatografico | pagante |
|  | 9764 | Borrelia spp IgG, siero, es. ELISA | 90.87.5\_2 |
|  | 9763 | Borrelia spp IgM, siero, es. ELISA | 90.87.5\_3 |
|  | 9767 | Borrelia spp IgG, siero, es. IFA test di conferma | 91.13.7\_0 |
|  | 9766 | Borrelia spp IgM, siero, es. IFA test di conferma | 91.13.7\_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 |
|  | 9082 | Chikungunya, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9083 | Chikungunya, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_1 |
|  | 9815 | Chikungunya Ab neutralizzanti, siero, metodo MNT | 91.24.2 |
|  | 9297-5 | Chikungunya IgM, siero, ELISA | 91.13.1\_32 |
|  | 9297-10 | Chikungunya IgG, siero, ELISA | 91.13.1\_31 |
|  | 9779 | Chikungunya IgG, siero, es. IF indiretta | 91.13.1\_31 |
|  | 9778 | Chikungunya IgM, siero, es. IF indiretta | 91.13.1\_32 |
|  | 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 |
|  | 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 | Coprocoltura, feci, 1 campione, es. colturale | 90.94.3\_0 |
|  | 4762-10 | Coprocoltura, feci 2° campione, es. colturale | 90.94.3\_0 |
|  | 5762-10 | Coprocoltura, feci 3° campione, es. colturale | 90.94.3\_0 |
|  | 9769 | Coxiella burnetii IgG, siero, es. IFA | 90.84.7\_5 |
|  | 9768 | Coxiella burnetii IgM, siero, es. IFA | 90.84.7\_7 |
|  | 9052 | **Criptosporidium sp**/Eh/Ed, feci, es. molecolare PCR \* | 91.37.1\_0 |
|  | 4527 | Cute, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_24 |
|  | 9081 | Dengue, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9101 | Dengue, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_1 |
|  | 9088 | Dengue sottotipo,es. molecolare PCR | 91.12.1\_2 |
|  | 196 | Dengue Ab, siero, test rapido | 91.13.1\_17 |
|  | 9811 | Dengue Ab neutralizzanti, siero, metodo MNT | 91.24.2 |
|  | 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 |
|  | 9781 | Dengue 1-4 IgG, siero, es. IF indiretta | 91.13.1\_27 |
|  | 9780 | Dengue 1-4 IgM, siero, es. IF indiretta | 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 |
|  | 1912-5 | Epstein Bar Virus-DNA, 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 |
|  | 9105 | Flavivirus identificazione, es. sequenziamento (met. Sanger) | 91.30.3\_2 |
|  | 9090 | Flavivirus-RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9091 | Flavivirus-RNA, urina, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9104 | Flebovirus identificazione, es. sequenziamento (met. Sanger) | 91.30.3\_2 |
|  | 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 |
|  | 9086 | Hanta Virus, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9087 | Hanta Virus, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_1 |
|  | 552 | HBV DNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.17.3\_0 |
|  | 556 | HCV RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.19.4\_0 |
|  | 557 | HCV genotipo, sangue intero, genotipizzazione | in service |
|  | 1625 | HIV RNA, plasma, es. molecolare PCR | 91.22.3\_0 |
|  | 8625 | HIV farmacoresistenza, plasma | in service |
|  | 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 |
|  | 9422 | **Influenza A-B, tampone naso-faringeo, es PCR POCT rapido** | 91.12.1\_0 |
|  | 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 emocoltura tappo giallo | 90.94.1\_0 |
|  | 1012 | Liquor, batteriologico, es. colturale | 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. colturale | 90.98.4\_34 |
|  | 1766-1 | Miceti lievitiformi e filamentosi 2° campione, es. colturale | 90.98.4\_34 |
|  | 2766-1 | Miceti lievitiformi e filamentosi 3° campione, es. colturale | 90.98.4\_34 |
|  | 4569 | Miceti lievitiformi e filamentosi, biopsia, es. colturale | 90.98.4\_17 |
|  | 4507 | Miceti, aspirato bronchiale, es. colturale | 90.98.4\_35 |
|  | 1760-5 | Miceti, cavità orale, es. colturale | 90.98.4\_36 |
|  | 4504 | Miceti, escreato 1° campione, es. colturale | 90.98.4\_9 |
|  | 4505 | Miceti, escreato 2° campione, es. colturale | 90.98.4\_9 |
|  | 4506 | Miceti, escreato 3° campione, es. colturale | 90.98.4\_9 |
|  | 4567 | Miceti, materiali purulenti, es. colturale | 90.98.4\_20 |
|  | 2159 | Micobatteri antibiogramma, coltura liquida e/o solida | in service |
|  | 2286-1 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. colturale liquido | 91.02.2\_19 |
|  | 2286-2 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. colturale solido | 91.02.3\_2 |
|  | 1286 | Micobatteri, aspirato bronchiale, es. microscopico | 91.02.4\_3 |
|  | 2288-1 | Micobatteri, biopsia, es. colturale liquido | 91.02.2\_18 |
|  | 2288-2 | Micobatteri, biopsia, es. colturale solido | 91.02.3\_20 |
|  | 1288 | Micobatteri, biopsie, es. microscopico | 91.02.4\_21 |
|  | 2287-1 | Micobatteri, broncolavaggio, es. colturale liquido | 91.02.2\_5 |
|  | 2287-2 | Micobatteri, broncolavaggio, es. colturale 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. colturale liquido | 91.02.3\_3 |
|  | 1285-2 | Micobatteri, escreato, es. colturale solido | 91.02.2\_5 |
|  | 285 | Micobatteri, escreato, es. microscopico | 91.02.4\_7 |
|  | 4012-1 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. colturale liquido | 91.02.3\_3 |
|  | 4012-2 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. colturale solido | 91.02.2\_5 |
|  | 4010 | Micobatteri, escreato 2° campione, es. microscopico | 91.02.4\_7 |
|  | 4013-1 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. colturale liquido | 91.02.3\_3 |
|  | 4013-2 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. colturale solido | 91.02.2\_5 |
|  | 4011 | Micobatteri, escreato 3° campione, es. microscopico | 91.02.4\_7 |
|  | 1283-1 | Micobatteri, liquido ascitico, es. colturale liquido | 91.02.2\_14 |
|  | 1283-2 | Micobatteri, liquido ascitico, es. colturale solido | 91.02.3\_14 |
|  | 283 | Micobatteri, liquido ascitico, es. microscopico | 91.02.4\_13 |
|  | 1282-1 | Micobatteri, liquido pleurico, es. colturale liquido | 91.02.3\_11 |
|  | 1282-2 | Micobatteri, liquido pleurico, es. colturale solido | 91.02.2\_15 |
|  | 282 | Micobatteri, liquido pleurico, es. microscopico | 91.02.4\_16 |
|  | 1010-5 | Micobatteri, liquor, es. colturale liquido | 91.02.3\_13 |
|  | 1010-10 | Micobatteri, liquor, es. colturale solido | 91.02.2\_13 |
|  | 1011 | Micobatteri, liquor, es. microscopico | 91.02.4\_14 |
|  | 1275 | Micobatteri, sangue, esame colturale | in service |
|  | 1284-1 | Micobatteri, urine, es. colturale liquido | 91.02.2\_9 |
|  | 1284-2 | Micobatteri, urine, es. colturale solido | 91.02.3\_16 |
|  | 284 | Micobatteri, urine, es. microscopico | 91.02.4\_19 |
|  | 6808 | Micobatteri, urine II campione, es. colturale liquido | 91.02.2\_9 |
|  | 6808-2 | Micobatteri, urine II campione, es. colturale solido | 91.02.3\_16 |
|  | 6807 | Micobatteri, urine II campione, es. microscopico | 91.02.4\_19 |
|  | 6810 | Micobatteri, urine III campione, es. colturale liquido | 91.02.2\_9 |
|  | 6810-2 | Micobatteri, urine III campione, es. colturale solido | 91.02.3\_16 |
|  | 6809 | Micobatteri, urine III campione, es. microscopico | 91.02.4\_19 |
|  | 4570 | Micoplasma/Ureaplasma, es. colturale | 91.03.6\_7 |
|  | 1521 | Micoplasma/Ureaplasma, tampone cervicale, es. colturale | 91.03.6\_2 |
|  | 2521 | Micoplasma/Ureaplasma, tampone uretrale, es. colturale | 91.03.6\_3 |
|  | 4451 | Micoplasmi/Ureaplasma, liquido seminale, es. colturale | 90.83.4\_7 |
|  | 4511 | Micoplasmi/Ureaplasma, urina primo mitto, es. colturale | 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. colturale | 90.93.3\_32 |
|  | 9069 | **Necator americanus**/Al/Ad/Tt, feci, es. molecolare PCR \* | 91.37.1\_0 |
|  | 2451 | Neisseria gonorrhoeae, liquido seminale, es. colturale | 91.03.4\_2 |
|  | 8526-3 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cavo orale, es. molecolare PCR | 90.83.4\_10 |
|  | 8505 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cervicale, es. colturale | 91.03.5\_3 |
|  | 8506-3 | Neisseria gonorrhoeae, tampone cervicale, es. molecolare PCR | 90.83.4\_10 |
|  | 8502-5 | Neisseria gonorrhoeae, tampone uretrale, es. colturale | 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. colturale | 90.93.3\_25 |
|  | 4539 | Ombelicale, tampone, es. colturale anaerobi | 90.84.3\_17 |
|  | 9024 | Opistorchis Ab, siero, ELISA | in service |
|  | 8553 | Ortopedia, batteriologico su Biopsie-liquidi, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 8551 | Ortopedia, batteriologico su flaconi emocoltura tappo giallo | 90.94.1\_0 |
|  | 8552 | Ortopedia, batteriologico su Tampone, es. colturale | 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 | 91.12.1\_0 |
|  | 8884-1 | Pannello sindromico GASTROENTERITI, feci, es. molecolare PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 8884-2 | 91.12.1\_0 |
|  | 8886-1 | Pannello sindromico ALTE VIE RESPIRATORIE, materiali respiratori, es. molec. PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 8886-2 | 91.12.1\_0 |
|  | 3203 | Perianale, tampone, es. colturale | 90.93.3\_31 |
|  | 3203-2 | Perianale, tampone, es. microscopico | 90.86.4\_53 |
|  | 3202 | Perineale, tampone, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 3202-2 | Perineale, tampone, es. microscopico | 90.86.4\_40 |
|  | 4535 | Piaga da decubito, tampone, es. colturale | 90.93.3\_17 |
|  | 4536 | Piaga da decubito, tampone, es. colturale anaerobi | 90.84.3\_23 |
|  | 8921 | Pneumocystis jiroveci, es. molecolare PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 5763-5 | Punta catetere venoso centrale, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_7 |
|  | 4763-5 | Punta catetere, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_7 |
|  | 4564 | PUS, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_9 |
|  | 4565 | PUS, batteriologico, es. colturale anaerobi | 90.84.3\_8 |
|  | 4563 | PUS, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4\_5 |
|  | 9775 | Rickettsia conorii IgG, siero, es. IFA | 91.06.6\_0 |
|  | 9774 | Rickettsia conorii IgM, siero, es. IFA | 91.06.7\_0 |
|  | 9773 | Rickettsia rickettsii IgG, siero, es. IFA | 91.06.6\_0 |
|  | 9772 | Rickettsia rickettsii IgM, siero, es. IFA | 91.06.7\_0 |
|  | 9771 | Rickettsia typhi IgG, siero, es. IFA | 91.06.6\_0 |
|  | 9770 | Rickettsia typhi IgM, siero, es. IFA | 91.06.7\_0 |
|  | 751 | Rotavirus, feci, ric. antigene | 91.13.3\_8 |
|  | 9421 | **RSV, tampone naso-faringeo, es PCR POCT rapido** | 91.12.1\_0 |
|  | 9411 | **RSV**/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. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 4556 | Scraping corneale, batteriologico, es. microscopico | 90.86.4\_40 |
|  | 753-5 | Sorveglianza MDR, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 8753-5 | Sorveglianza MDR 2° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 3758-5 | Sorveglianza trapianti, tampone faringeo, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 3759-5 | Sorveglianza trapianti, tampone nasale, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 3760-5 | Sorveglianza trapianti, tampone perianale, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 6802 | Staphylococcus aureus, essudato/tampone faringeo, es. colturale | 90.93.5\_3 |
|  | 1753 | Staphylococcus aureus, sorveglianza su tampone nasale, es. colturale | 90.93.3\_26 |
|  | 6801 | Staphylococcus aureus, tampone nasale, es. colturale | 90.93.5\_7 |
|  | 1768 | Streptococcus agalactiae gruppo B (gravidanza), tampone vaginale, es. colturale | 91.08.4\_0 |
|  | 1765-5 | Streptococcus agalactiae gruppo B (gravidanza), tampone rettale, es. colturale | 91.08.4\_0 |
|  | 8924 | S. agalactiae gruppo B (gravidanza), tampone vaginale, es. molecolare PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 8926 | S. agalactiae gruppo B (gravidanza), tampone rettale, es. molecolare PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 1764-15 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone auricolare, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 1764-5 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone faringeo, es. colturale | 90.93.5\_2 |
|  | 1764-25 | Streptococcus agalactiae gruppo B (nido), tampone nasale, es. colturale | 90.93.3\_32 |
|  | 6811 | Streptococcus agalactiae gruppo B, tampone auricolare dx, es. colturale | 90.93.3\_20 |
|  | 6812 | Streptococcus agalactiae gruppo B, tampone auricolare sx, es. colturale | 90.93.3\_21 |
|  | 2758-5 | Streptococcus pyogenes gruppo A, tampone faringeo, es. colturale | 91.09.2\_0 |
|  | 9423 | Streptococcus pyogenes gruppo A, tampone faringeo, es. molecolare PCR | 90.83.4\_7 |
|  | 9031 | Strongyloides stercoralis Ab, siero, ELISA | pagante |
|  | 241-1 | Strongyloides stercoralis Ab, siero, IFAT | 91.09.7\_0 |
|  | 243 | Strongyloides stercoralis, feci, es. colturale | 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. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 4014-25 | Tampone 2° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 4015-25 | Tampone 3° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 4572 | Tampone 4° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 4573 | Tampone 5° campione, batteriologico, es. colturale | 90.93.3\_30 |
|  | 9765 | TBE Virus Ab neutralizzanti, siero, metodo MNT | 91.24.2 |
|  | 9873 | TBE virus IgG, siero, es. IFA | 91.13.1\_25 |
|  | 9872 | TBE virus IgM, siero, es. IFA | 91.13.1\_26 |
|  | 9753 | TBE virus IgM, liquor, es. immunocromatografico | pagante |
|  | 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. colturale | 90.93.3\_27 |
|  | 4530 | Ulcera, tampone, es. colturale anaerobi | 90.84.3\_22 |
|  | 4570 | Ureaplasma/Micoplasma, es. colturale | 91.03.6\_7 |
|  | 1521 | Ureaplasma/Micoplasma, tampone cervicale, es. colturale | 91.03.6\_3 |
|  | 4451 | Ureaplasma/Micoplasmi, liquido seminale, es. colturale | 90.83.4\_8 |
|  | 2521 | Ureaplasma/Micoplasmi, tampone uretrale, es. colturale | 91.03.6\_4 |
|  | 4511 | Ureaplasma/Micoplasmi, urina primo mitto, es. colturale | 91.03.6\_7 |
|  | 8501 | Uretrale, tampone, es. colturale | 90.93.4\_8 |
|  | 8501-5 | Uretrale, tampone, es. microscopico | 90.86.4\_33 |
|  | 747 | Urine, batteriologico, es. colturale | 90.93.6\_0 |
|  | 1747 | Urine, batteriologico II campione, es. colturale | 90.93.6\_0 |
|  | 2747 | Urine, batteriologico III campione, es. colturale | 90.93.6\_0 |
|  | 9103 | Usutu Virus, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9814 | Usutu Virus Ab neutralizzanti, siero, metodo PRNT | 91.24.2 |
|  | 8507-5 | Vaginale, tampone, es. colturale | 90.93.4\_19 |
|  | 8507-2 | Vaginale, tampone, es. microscopico | 90.86.4\_34 |
|  | 9789 | Virus Encefalite Giapponese IgG, siero, es. IFA | 91.13.1\_17 |
|  | 9788 | Virus Encefalite Giapponese IgM, siero, es. IFA | 91.13.1\_17 |
|  | 9084 | Virus Febbre Gialla, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9085 | Virus Febbre Gialla, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_1 |
|  | 9812 | Virus Febbre Gialla Ab neutralizzanti, siero, metodo MNT | 91.24.2 |
|  | 9785 | Virus Febbre Gialla IgG, siero, es. IFA | 91.13.1\_17 |
|  | 9784 | Virus Febbre Gialla IgM, siero, es. IFA | 91.13.1\_17 |
|  | 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. colturale | 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 |
|  | 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 |
|  | 9813 | West Nile Virus Ab neutralizzanti, siero, metodo PRNT | 91.24.2 |
|  | 9597-1 | West Nile Virus IgM, siero, ELISA | 91.13.1\_30 |
|  | 9597-2 | West Nile Virus IgG, siero, ELISA | 91.13.1\_29 |
|  | 9787 | West Nile Virus IgG, siero, es. IFA | 91.13.1\_29 |
|  | 9786 | West Nile Virus IgM, siero, es. IFA | 91.13.1\_30 |
|  | 4512 | Yersinia sp, feci, es. colturale | 91.27.5\_0 |
|  | 9096 | Zika Virus, plasma, es. molecolare PCR | 91.12.1\_0 |
|  | 9097 | Zika Virus, urine, es. molecolare PCR | 91.12.1\_1 |
|  | 9810 | Zika Virus Ab neutralizzanti, siero, metodo MNT | 91.24.2 |
|  | 9197-1 | Zika Virus IgM, siero, ELISA | 91.13.1\_34 |
|  | 9197-2 | Zika Virus IgG, siero, ELISA | 91.13.1\_33 |
|  | 9777 | Zika Virus IgG, siero, es. IF indiretta | 91.13.1\_33 |
|  | 9776 | Zika Virus IgG, siero, es. IF indiretta | 91.13.1\_34 |
|  | 4524 | Zona ustione, tampone, es. colturale | 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 | | | |  | CODICI GENERICI PER ESAMI NON CODIFICATI | | | |
| \* |  | 9141 | Estrazione DNA-RNA su feci | 91.36.5\_0 |  |  | 9014 | Sierologia per ……………………………………………………….….…..….………………………., siero | 91.13.1\_17 |
| \*\* |  | 9142 | Estrazione DNA-RNA su sangue | 91.36.5\_0 |  |  | 9617 | PCR Parassitologia per ……………………………………….……...…...…..………, materiali vari | 91.37.1\_0 |
| \*\*\* |  | 9143 | Estrazione DNA-RNA su urina | 91.36.5\_0 |  |  | 8617-5 | PCR Virologia per …………………………………………………………..……………., materiali vari | 91.11.5\_2 |
| \*\*\*\* |  | 9145 | Estrazione DNA-RNA su biopsia | 91.36.5\_0 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ESAMI RICHIEDIBILI MA NON PRESENTI IN LISTA – DA COMPILARE PREVIA CONFERMA DA PARTE DEL LABORATORIO** | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |
| Aggiornato: 20/06/2023 | | |
| Validità: 31/12/2024 | | |