

COGNOME _____ NOME _____

LUOGO DI NASCITA _____ DATA NASCITA ____/____/____ SESSO F M

CODICE FISCALE e/o TESSERA SANITARIA _____

CODICE RICHIEDENTE _____ DATA RICHIESTA ____/____/____

DIURESIS _____ (ml.)/_____(ore) SETTIMANE DI GRAVIDANZA _____ Data prelievo ____/____/____

ESAMI RICHIEDIBILI MA NON PRESENTI IN LISTA - DA COMPIRIARE PREVIA CONFERMA DA PARTE DEL LABORATORIO

U.O.C. LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE - TEL. 0303995508

1040	17 Idrossiprogesterone	1756	ASMA – Muscolo liscio, Ab	638	Cloruri urine
1031	17- Beta Estradiolo	1756	ASMA – Muscolo liscio, Ab	598	Colesterolo HDL
1091	5HIAA – Acido 5-OH idrossindolacetico	660	AST – Aspartato aminotransf. GOT	2200	Colesterolo LDL (diretto)
1758	ACA - Centromero, Ab	3348	Atazanavir	594	Colesterolo LDL (indiretto)
1081	ACE – Enzima conv. Angiotensina	1782	B2GPI - B2 Glicoproteina, Ab	596	Colesterolo totale
3338	Acetilcolina recettore, Ab - ACHR - Ach	863	Bande Monocl. Tipizzazione, siero	615	Colinesterasi
1087	ACTH Ormone adrenocorticotropo	865	Bande Monocl. Tipizzazione, urine	982	Collagene, aggreg. piastrinica
981	ADP – aggregazione piastrinica	1001	Beta HCG, gravidica	1842	Colture linfocitarie miste
983	Adrenalina aggreg. Piastrinica	1010	Beta HCG, oncologia	1043	Cortisolo siero 1° determinaz.
1002	AFP – Alfa1 Fetoproteina, gravidica	1066	Beta2 microglobul. liq. perit.	1044	Cortisolo siero 2° determinaz.
1011	AFP – Alfa1 Fetoproteina, oncologica	1064	Beta2 microglobulina siero	1045	Cortisolo urine
1004	AFP liquido amniotico	1065	Beta2 microglobulina urine	695	CPK – Creatinchinasi (CK)
835	Albumina	629	Bicarbonati plasma (TCO2) venosi	585	Creatinina liq. peritoneale
1063	Albumina urine 24h	139	Bicarbonati urine (TCO2)	583	Creatinina plasma
1093	Albumina, urina estemporanea	605	Bilirubina totale reflex	584	Creatinina urine 24h
1041	Aldosterone siero	3905	Brivaracetam	1716	Criofibrinogeno
1042	Aldosterone urine	3904	Busulfano	1719	Crioglobuline, caratteriz. (1718+1719)
839	Alfa1 Antitripsina	1812	C1 inibitore, dosaggio	1718	Crioglobuline, ricerca
838	Alfa1 Glicoproteina acida	1814	C2, dosaggio	1017	Cromogranina A
966	Alfa2 Antiplasma	1816	C3, dosaggio	3370	CTX -Telo peptide C term. Collag. tipo I
840	Alfa2 Macroglobulina	1818	C4, dosaggio	1790	Cutireazione
720	ALP – Fosfatasi alcalina	1820	C5, dosaggio	948	D-Dimero
221	ALP – Ossea, Fosfatasi alcalina	1015	CA 125	3357	Darunavir
661	ALT – Alanina aminotransf. GPT	1014	CA 15.3	1121	DHEA Libero
1752	AMA – Mitocondrio, Ab	1013	CA 19.9	1034	DHEAS Deidroepiandrosterone
1155	Amiacina 1° determinazione	145	Calcio ionizzato (Ca ++)	1134	Difenil/Dintoina 1°determinaz.
1153	Amiacina 2° determinazione	643	Calcio totale	1135	Difenil/Dintoina 2°determinaz.
714	Amilasi pancreatica	651	Calcio totale urine	24	Digestione alimenti
715	Amilasi totale	1073	Calcitonina	1150	Digossina
716	Amilasi urine	1132	Carbamazepina 1°determinazione	1770	DNA nativo, Ab
47	Aminoacidi plasma, dosaggio	1133	Carbamazepina 2°determinazione	1846	DNA, estrazione per conservaz.
48	Aminoacidi urina, dosaggio	743	CarbossiEmoglob.	640	EAB – Equilibrio acido base
586	Ammonio sangue intero	1774	Cardiolipina, Ab	3352	Efavirenz
3347	Amprenavir	1069	Catecolamine	830	Elettroforesi Emoglobina
1750	ANA – Nucleo, Ab	2725	Catene leggere libere, dosagg.	825	Elettroforesi proteine siero
1785	ANCA anti-MPO, mielopeross. Ab	1012	CEA	327	Elettroforesi proteine urine
1786	ANCA anti-PR3, estr.Granulocit	1755	Cell.pariet. Gastriche, titolo	755	Emocromo + Formula
1784	ANCA immunofl., metodo	1759	Centromero, Ab titolo	8352	Emocromo in sodio citrato
1120	Androstenediolo Glucuronide	844	Ceruloplasmina	25	Emoglobina feci – 1 campione
1033	Androstenedione	8782	CFSE (PHA e CD3 +/- IL2), Linfociti mediante	27	Emoglobina feci – 2 campioni
940	Antitrombina III	0-1810	CH50 - Attivita' Emolitica complementare tot	28	Emoglobina feci – 3 campioni
947	APCR – Proteina C Resistance	1151	Chinidina	1760	ENA, Ab
599	Apolipoproteina A – 1	1146	Ciclosporina 1° determinazione	1761	ENA, Ab caratterizzazione
600	Apolipoproteina B	1165	Ciclosporina 2° determinazione	1776	Endomisio, Ab
841	Aptoglobina	1775	Citrullina, Ab	1059	Eritropoietina
1767	ARA – Reticolina, Ab	684	Clearance Creatinina	1138	Etosuccimide – Zarontin 1°deter
984	Arachidonico ac., aggr. Piastr.	628	Cloruri plasma	1139	Etosuccimide – Zarontin 2°deter

U.O.C. LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE - TEL. 0303995508

3189	Everolimus	954	L.A.C. (Lupus anti coagulant)	3798	Rast
914	Fattore II	1169	Lamotrigina	1581	Recettore TSH, Ab
922	Fattore IX	590	Lattico, acido	1080	Renina
916	Fattore V	657	LDH – Lattato deidrogenasi	3320	Repertorio T (TREC e KREC)
918	Fattore VII	1218	Levetiracetam	770	Resistenza globulare osmotica
921	Fattore VIIIa – Von Willebrand AG	1050	LH - Ormone luteinizzante	763	Reticolociti
920	Fattore VIIIc	1845	Linfociti, tipizzazione	3420	Riarrangiamento IGK Test Quantitativo
0-8398	Fattore VIIIc - dosaggio cromogenico	717	Lipasi pancreatico plasma	3412	Riarrangiamento TCR , TCR linfociti
919	Fattore VIIIc, Inibitore	595	Lipoproteina (a)	3421	Riarrangiamento TCR B. Test Quantitat.
930	Fattore Von Willebrand – RICO	4182	Liquidi vari, es. batteriolog., colturale	3422	Riarrangiamento TCR D. Test Quantitat.
923	Fattore X	45	Liquido sinoviale, es. chim. fis	3414	Riarrangiamento TCR G. Test Qualitat.
924	Fattore XI	46	Liquido versamento, es. chim. fis	3423	Riarrangiamento TCR G. Test Quantitat.
925	Fattore XII	1160	Litio siero	0-2821	Ric. Beta2 Transferrina su liquido di raccolta
926	Fattore XIII	646	Magnesio totale	578	Ricircolo fistola arterovenosa
22	Feci, esame completo	9984	Metadone urina	985	Ristocetina, aggr. piastrinica
1134	Fenitonina Difenil/Dintoina 1°determ.	744	Metaemoglobina	3350	Ritonavir
1135	Fenitonina Difenil/Dintoina 2°determ.	744	Metaemoglobina	1159	Salicilati
1130	Fenobarbitale	1117	Metanefrine	3351	Saquinavir
1054	Ferritina	1161	Metotressato 1°determinazione	3172	Sirolimus
855	Ferro siero – Sideremia	1166	Metotressato 2° determinazione	626	Sodio plasma
904	Fibrinogeno	1753	Mitocondrio, Ab titolo	636	Sodio urine
1056	Folico, acido (Folati)	258	Morfologico sangue, esame	623	Sodio, liq. peritoneale
644	Fosforo inorganico siero	1757	Muscolo liscio, Ab titolo	1711	Sottoclassi IgG (1,2,3,4)
652	Fosforo urine	1260	MxA quantificazione	1844	T linfociti (CD3, CD4, CD8)
1051	FSH	1156	Netilmicina 1°determinazione	906	T.T. - Tempo di Trombina
1276	FSH/LH, curva	1163	Netilmicina 2° determinazione	1147	Tacrolimus FK506
1582	FT3 - TRIIODOTIRONINA LIBERA	3353	Nevirapina	1330	TAS – Tit. Antistreptolisinico
1579	FT4 - TIROXINA LIBERA	1016	NSE – Enolasi neuronale specif.	1140	TCA – Antidepressivi triciclici
775	G6PD – Glucosio 6 Fosf. Deidrog.	102	Nt – Propeptide natriuretico B	1154	Teicoplanina
1035	GAD, Ab	1751	Nucleo, Ab titolo	1148	Teofillina
1086	Gastrina	1126	Omocisteina plasmatica	1032	Testosterone
1143	Gentamicina 1° determinazione	745	Osmolalita' siero	1046	Testosterone libero
1144	Gentamicina 2° determinazione	746	Osmolarita' urine	1578	Tireoglobulina
672	GGT – Gamma Glutamyltranspept.	1075	Osteocalcina	1558	Tireoglobulina, Ab
1804	Gliadina (IgA,IgG), Ab	1214	Oxcarbapazepina, metabolita	1167	Tobramicina 1° determinazione
550	Glicemia	900	P.T. - Tempo di Protrombina	1168	Tobramicina 2° determinazione
552	Glicemia post prandiale	901	P.T.T. - Tempo Tromboplastina	1131	Topiramato
563	Glicosuria	1072	Paratormone intatto	1018	TPA – Antig. Tiss. Polipeptidico
565	Glucosio liq. peritoneale	1754	PCA – Cellule pariet. Gastr., Ab	857	Transferrina
36	Glucosio plasma	1332	PCR – Proteina C Reattiva	1777	Transglutaminasi IgA, Ab
566	Glucosio, curva 3 determinaz.	1062	Peptide C	1576	TRH, test
553	Glucosio, curva 6 determinaz.	3903	Perampanel	597	Trigliceridi
30	Gravindex	1559	Perossidasi tiroidea, Ab	1005	Tritest
875	HbA1c – Emoglobina glicata	933	PF4 Eparina, Ab	1574	TSH - Ormone tireotropo
833	HbA2 dosaggio – Emoglobina A2	1838	PHA -Test di blastizzazione	3575	TSH - Reflex
832	HbF dosaggio – Emoglobina Fetale	964	Plasminogeno	588	Urato plasma (acido urico)
1053	HGH – Ormone somatotropo	3244	Posaconazolo	589	Urato urine (acido urico)
1119	HVA – Acido omovanillico – AOV	627	Potassio plasma	582	Urea liquido peritoneale
1836	Ig di membrana	637	Potassio urine	580	Urea plasma
1713	IgA Salivari secretorie	624	Potassio, liq. peritoneale	581	Urea urine 24h
1089	IGF – 1 Somatomedina	836	Prealbumina	20	Urine, esame completo
1282	IgG specifiche allergologiche	1800	Precipitine	1136	Valproico, acido (Depakin)
0-860	Immunoglobuline IgA	1802	Prist, dosaggio IgE totali	1137	Valproico, acido (Depakin) 2°det.
0-861	Immunoglobuline IgG	1030	Progesterone	1157	Vancomicina 1° determinazione
0-862	Immunoglobuline IgM	1052	Prolattina 1° determinazione	1164	Vancomicina 2° determinazione
860	Immunoglobuline siero (IgA, IgG, IgM)	1057	Prolattina 2° determinazione	1722	Viscosimetria
861	Immunoglobuline urine	1277	Prolattina, curva	3037	Vitamina A
1060	Insulina	944	Proteina C – met. Colorimetrico	1055	Vitamina B12
1061	Insulina, curva	932	Proteina C:Ag	1074	Vitamina D 25OH
223	Isoenzimi ALP	931	Proteina S Libera	3038	Vitamina E
225	Isoenzimi CK	823	Proteine liq. peritoneale	1090	VMA -Acido vanilmandelico- AVM
224	Isoenzimi LDH	820	Proteine totali siero	3245	Voriconazolo
3026	JAK2 V617F Mutazione quantitativo	321	Proteine totali urine 24h		
275	Kleihauer, test	1019	PSA Totale		
579	KT/V Depuraz. dialitica, test	1334	RA Test, Fattore reumatoide		

U.O.C. LABORATORIO MEDICINA LEGALE - TEL. 0303995838 – 5480

1973	Amfet./Metamfet. Urine	1972	Cannabinoidi urine	1970	Oppiacei urine
1974	Benzodiazepine urine	1954	Cocaina urine	1965	Transferrina desialata
U.O.C. LABORATORIO MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - TEL. 0303995653/4/5					
1479	Actinomiceti, ricerca	1504	Coprocoltura	1202	HBS Ab Titolo (dosaggio quantitativo)
4597	Adenovirus – DNA qualitativo	4722	Coxsackie IgA, Ab (EIA)	1200	HBS Ag -Antigene Au
4611	Adenovirus – DNA quantitativo	4721	Coxsackie IgM, Ab (EIA)	4651	HBV - Farmaco resistenza, test
4720	Adenovirus IgA, Ab (EIA)	1416	Coxsackie, Ab IgG (EIA)	1207	HBV DNA
1423	Adenovirus IgG, Ab (EIA)	4747	Coxiella Burnetii IgG	1230	HCV Ab Elisa – Epatite C, Ab
1399	Adenovirus, ricerca	4748	Coxiella Burnetii IgM	1231	HCV Ab RIBA -Epatite C, conferma
1404	Amoeba, Ab	1317	Cryptosporidium feci, ricerca	4588	HCV resistenza (NS3-NS5A-NS5B)
1316	Antigeni solubili batterici	4204	Cuoio capelluto, tampone, es. colturale	1381	HCV RNA, quali – quantitativo
1315	Antigeni solubili Criptococco	4216	Cute, tampone, colturale	2103	HCV, tipizzazione genomica
1536	Antigeni virali, ricerca	4760	Dengue virus IgG, Ab	1210	HDV Ab IgG -Epatite Delta, Ab
1473	Antimicogramma	4762	Dengue virus IgM, Ab	1211	HDV Ab IgM -Epatite Delta IgM
1390	Aspergilli, Ab	1471	Diffus. in Agar, antibiogramma	48490	Helicobacter feci, antigene
1374	Aspergillus, antigene	4165	Drenaggio liquido, es. batteriol., coltur.	1303	Helicobacter Pylori, Ab
1212	Au antigene, test di conferma	4089	Drenaggio punta, es. batteriol., coltur.	1301	Helicobacter Pylori, ricerca
1501	Auricolare DX, tampone	4177	Duodenale liquido, es. batteriol., coltur.	1302	Helicobacter Pylori, tipizz.
1601	Auricolare SX, tampone	1321	E. Coli Enteroemorragici, coproc	1368	Herpes 1-2 IgG, Ab
1503	Balano - Prepuziale, tampone	1319	E. Coli Enteropatogeno, coproc.	1366	Herpes 1-2 IgM, Ab
4778	Bartonella R. Henselae, IgG	1391	EBV EA IgG, Ab	1414	Herpes 6 IgG, Ab
4758	Bartonella R.Henselae, IgM	1392	EBV EBNA IgG, Ab	1417	Herpes 8 IgG, Ab
4174	Biliare liquido, es. batteriol., colturale	1602	EBV PCR, quantitativo	4603	Herpes Simplex Virus 1 DNA - HHV1 DNA
4230	Biopsia, es. batteriol., colturale	1310	EBV test rapido (ex Monotest)	4607	Herpes Simplex Virus 6 DNA - HHV6 DNA
1347	Bordetella IgA pertussis, Ab	1386	EBV VCA, IgG, Ab	4608	Herpes Simplex Virus 8 DNA - HHV8 DNA
1363	Bordetella IgG pertussis, Ab	1387	EBV VCA, IgM, Ab	4604	Herpes Simplex Virus 2 DNA - HHV2 DNA
1364	Borrelia IgG, Ab	4701	Echinococcus, SPP. IgG	1327	Histoplasma, Ab
4600	Borrelia IgG, W.blot - wester	4724	Echo IgA, Ab (EIA)	1433	HIV – Farmaco resistenza, test
1448	Borrelia IgM, Ab	4723	Echo IgM, Ab (EIA)	1460	HIV 1, Western Blot
4601	Borrelia IgM, W.blot - wester	1418	Echo, Ab IgG (EIA)	1438	HIV 1/2 (Elisa), Ab
1406	Breath test per Helicobacter Pylori	1478	Emocoltura Aerobi	4750	HIV 2 - RNA, quantitativo
1498	Broncoaspirato, coltura	1478	Emocoltura Anaerobi	1464	HIV 2, Western Blot
4030	Broncolavaggio, es. batteriol., colturale	1481	Endocervicale, tampone	1383	HIV RNA quantitativo
4767	Candidiasi invasiva IgG	4734	Enterovirus IgA, Ab (EIA)	1462	HIV, antigene p24
4071	Catetere arterioso, es. batteriol., coltur.	4732	Enterovirus IgG, Ab (EIA)	4581	HIV1 cellule inib.proteasi, RT
4076	Catetere venoso, es. batteriol., coltur.	4733	Enterovirus IgM, Ab (EIA)	4584	HIV1 cellule integrasi inibit.
4077	Catetere vescicale, es. batteriol., coltur.	4610	Enterovirus RNA PCR	4586	HIV1 cellule tropismo
1307	Clamidia liquido seminale, ric.	4239	Es. batteriol., altro campione	4580	HIV1 liquor inib. proteasi, RT
1455	Clamidia Pneumon. IgA, Ab	1497	Espettorato, coltura	4583	HIV1 liquor integrasi inibit.
1412	Clamidia Pneumon. IgG, Ab	1476	Essudato/Versam., coltura	4587	HIV1 liquor tropismo
1413	Clamidia Pneumon. IgM, Ab	1356	F.T.A. ABS IgG	4582	HIV1 plasma integrasi inibit.
1409	Clamidia Psittaci IgA, Ab	1358	F.T.A. ABS IgM	4585	HIV1 plasma tropismo
1407	Clamidia Psittaci IgG, Ab	1502	Faringeo, tampone	1539	HPV DNA
1408	Clamidia Psittaci IgM, Ab	4221	Ferita chirurgica, tampone	4741	HPV, tipizzazione
1506	Clamidia tamp. cervicale, ric.	1335	Ferita, tampone	1463	HTLV 1, isolamento
1308	Clamidia tampone oculare, ric.	4210	Fistola, tampone	1447	HTLV 1, isolamento
1505	Clamidia tampone uretrale, ric.	4176	Gastrico liquido, es. batteriol., colturale	1439	HTLV 1/2, Ab
1453	Clamidia Trachomatis IgA, Ab	4783	Genoma di Nesseriae Gonor., ricerca	8569	Influenza A e B RNA
1451	Clamidia Trachomatis IgG, Ab	1500	Germi anaerobi, ricerca	4729	Influenza A IgA, Ab (EIA)
1306	Clamidia urine	1519	Germi colt. biochimica, tipizz.	1436	Influenza A IgG, Ab (EIA)
4631	Clostridium Difficile TOSSINOGENICO IN REAL TIME	1520	Germi colt.sierologica, tipizz.	4731	Influenza B IgA, Ab (EIA)
1325	Clostridium, antigene	1311	Germi, identificaz. biochimica	4730	Influenza B IgG, Ab (EIA)
1304	Clostridium, coltura	1323	Germi, identificaz.sierologica	1422	Legionella Ab, sierologia
1305	Clostridium, tossina	4148	Giardia feci, antigene	1349	Legionella Pneumophila urine, antigene
1449	CMV Avidità IgG, Ab	1221	HAV Ab IgG – Epatite A, Ab IgG	1326	Legionella SPP. es. colturale, ricerca
1625	CMV DNA PCR, quantitativo	1220	HAV Ab IgM - Epatite A, Ab IgM	4757	Leishmania, IgG
1410	CMV IgG, Ab	1204	HBC Ab – E antigene, Ab	1378	Leptospira, Ab
1411	CMV IgM, Ab	1205	HBC Ab IgG – Core totali, Ab	1496	Leptospire liquor, ricerca
1538	CMV rapido, isolamento	1206	HBC Ab IgM – Core IgM, Ab	1495	Leptospire sangue, ricerca
1328	Coccidioides, Ab	1203	HBE Ag – Antigene E	1494	Leptospire urine, ricerca

U.O.C. LABORATORIO MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - TEL. 0303995653/4/5

4219	Lesione, tampone , colturale	1428	Parainfluenza IgG, Ab (EIA)	1342	Streptozyme
4233	Linfonodo, es. batteriol., colturale	4617	Parainfluenza RNA qualitativo	1346	TASLO – Tit. antistafilolisinico
4182	Liquidi vari, es. batteriol., colturale	1535	Parassiti feci	1361	Tetano, Ab
1376	Listeria, Ab	1493	Parassiti urinari	1548	Toxocara IgG, western blot
1532	Malaria, ricerca	4527	Parassiti, ric. Materiali vari, colturale	43790	Toxoplasma congenita, confronto
1511	Mammario DX, tampone	1430	Parotite IgG, Ab	1397	Toxoplasma gondii genoma PCR, ricerca
1611	Mammario SX, tampone	1431	Parotite IgM, Ab	1372	Toxoplasma IgG/IgM, Ab
4753	Meningiti batteriche	4613	Parvovirus B19 DNA quantitativo	1354	TPHA - TREPONEMA PALLIDUM AB
8193	Meningiti lattanti	1465	Parvovirus B19 IgG (Elisa), Ab	1499	Tracheoaspirato, coltura
4622	Metapneumovirus RNA qualitativo	1466	Parvovirus B19 IgM (Elisa), Ab	4178	Umor acqueo, es. batteriol., colturale
1492	Miceti materiali vari	4175	Pelvico liquido, es. batteriol., colturale	4179	Umor vitreo, es. batteriol., colturale
1314	Miceti, emocoltura	1489	Perianale, tampone	4211	Unghia, tampone, colturale
1509	Mico/ureoplasmii tamp. uretrale	4172	Pericardico liquido, es. batteriol., coltu.	1482	Uretrale, tampone
1507	Mico/ureoplasmii tamp. vaginale	4170	Peritoneale liquido, es. batteriol., coltu.	1490	Urocoltura
1508	Mico/ureoplasmii tamp. endocerv.	48660	Pneumoc. urinario, antigene	1488	Urocoltura da catetere
4630	Micobatteri in PCR, ricerca	1318	Pneumocystis Carini, ricerca	1348	V.D.R.L. - R.P.R.
1470	Micobatteri, antibiogramma	4615	Polyoma virus BK DNA quantitativo	1480	Vaginale, tampone, colturale
1313	Micobatteri, emocoltura	4614	Polyoma virus JC DNA quantitativo	4606	Varicella zoster DNA
1530	Micobatteri, ric. microscopica	1477	Pus, coltura	1434	Varicella Zoster IgG, Ab
1514	Micobatteri, tipizzazione	4220	Pus, tampone	1435	Varicella Zoster IgM, Ab
1469	Micologico, esame	4214	Pustola, tampone, colturale	1533	Vibrione colera, ricerca
1343	Micoplasma liq. Semin., ricerca	0-8795	Quant. Espress. Prot. CD18 assoc. CD11 A/B/C	1542	Virus feci, ricerca
1380	Micoplasma Pneumonie IgG, Ab (EIA)	4280	QUANTIFERON-TB GOLD	1546	Virus liq. vescica, ricerca
4725	Micoplasma Pneumonie IgM, Ab (EIA)	4510	Rettale, tampone, colturale	1543	Virus liquor, ricerca
1339	Micoplasma urine, ricerca	8648	Ricerca PCR Clamidia Micopl. e Legionella	1547	Virus materiali vari, ricerca
4501	Micoplasmii Urogenitali, ricerca	0-8766	Rickettsia conorii IgG	1432	Virus resp. Sinciziale IgG, Ab
1472	Microdiluzione, antibiogramma	0-8767	Rickettsia conorii IgM	4616	Virus resp. Sinciziale RNA qualitativo
1424	Morbillo IgG, Ab	1394	Rosolia Avidità Igg, Ab	8564	Virus resp. Sinciziale, tampone naso – faringeo
1425	Morbillo IgM, Ab	1384	Rosolia IgG stato immunitario	1544	Virus urine, ricerca
1336	Mucosa orale, tampone	1382	Rosolia IgG/IgM, Ab	1338	Vulvare, tampone
1523	Nasale DX, tampone	1398	Rosolia PCR, ricerca	1340	Waalser Rose
1623	Nasale SX, tampone	1395	Rotavirus, ricerca	1322	Weil Felix
1337	Nesserie Meningitidis, ricerca	1518	Salmonella (biochimica), tipizzazione	4763	West Nile virus IgG, Ab
48290	Norovirus feci	1517	Salmonella (sierologia), tipizzazione	4764	West Nile virus IgM, Ab
1524	Oculare DX, tampone	1362	Schistosoma, Ab	1320	Widal Wright
1624	Oculare SX, tampone	4173	Sinoviale liquido, es. batteriol., coltur.	1309	Yersinia, coprocoltura
15250	Ombelicale, tampone	1474	Spermio coltura		
1529	Ossiuri feci	48360	Streptococco gr. A, ric. Rap.		

SERVIZIO IMMUNO-TRASFUSIONALE - TEL 0303995475

1640	Agglutinine fredde, ric./tit.	1653	Eritrociti Ab, titolazione	1823	HLA – TIPIZ. GEN. – DPB1 ad alta risoluz.
1840	ANTICORPI ANTI HLA	1655	Fenotipi Rh	1828	HLA DQA, biol. Molecol. Tipizz.
1656	Antigeni rari	1654	Gruppo AB0 - Fattore Rh	1829	HLA-DQB1, High risol. Tipizz. Gen
1650	Coombs diretto, test	1821	HLA - A, tipizzazione genomica	1830	HLA-DQB1, Low risol. Tipizz. Gen
1652	Coombs indiretto, test	1822	HLA - B, tipizzazione genomica	1824	HLA-DRB, High risol. Tipizz. Gen
1657	Eritrociti Ab, identificazione	1833	HLA - C, tipizzazione genomica	1827	HLA-DRB, Low risol. tipizz. Gen

U.O.C. LABORATORIO IGIENE E TOSSICOLOGIA OCCUPAZIONALE – TEL. 0303995661

1935	2.5 Esandione urine	1852	Cromo sangue	1913	Piombo urine
1929	Acido Fenilgliosilico urine	1885	Cromo siero	1892	Platino siero
1930	Acido Ippurico urine	1912	Cromo urine	1916	Platino urine
1928	Acido Mandelico urine	1926	Desferal ferro urine, test	1943	Porfirine Omologhi urine
1931	Acido Metilippurico urine	1937	Fenolo urine	1938	Porfirine totali urine
1932	Acido Transmuconico urine	1925	Ferro urine	1940	Porfobilinogeno urine
1933	Acido tricloroacetico urine – TCA	1927	Idrossipirene urine	1936	Protossido di Azoto urine
1939	ALA -Acido Deltaminolevulinico	1942	Iodio urine	1899	Rame siero
1871	ALA Deidraasi eritrocit. sangue	1859	Manganese sangue	1921	Rame urine
1881	Alluminio siero	1897	Manganese siero	1857	Selenio sangue
1910	Alluminio urine	1919	Manganese urine	1893	Selenio siero
1922	Arsenico urine	1783	Membrana Basale Glomerulare, Ab	1874	Tiocianati urinari
1917	Boro urine	1858	Mercurio sangue	1934	Tricloroetano urine
1851	Cadmio sangue	1918	Mercurio urine	1889	Zinco siero
1911	Cadmio urine	1896	Nichel siero	1914	Zinco urine
1855	Cobalto sangue	1924	Nichel urine		
1920	Cobalto urine	1853	Piombo sangue		

U.O.C. ANATOMIA ISTOLOGIA PATOLOGICA - TEL. 0303995834 - 5835 - 5830 - 5831

9003	Citol. secreto mammario	11000	Citologico urine (per 3 campione)	11100	Citologico Urine (per 1 campione)
1995	Vitalità liq. seminale				

LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. ONCOEMATOLOGIA MOLECOLARE – TEL. 0303995557

3249	Analisi mutazione NPM1 qualitativa	3825	Calreticulina	3028	Riarrang. Bcr/abl b3a2/b2a2; t(9;22) quant.
8372	Analisi mutazioni gene FLT3 (mutazione D835Y)	3433	NGS in Oncoematologia Mutazioni Somatiche	3236	Riarrang. bcr/abl e1a2; t(9;22) quantitativo
8374	Analisi mutazioni gene FLT3 (ITD)	3235	Riarrangiamenti CFBF-MYH11 qualitativo	8375	Riarrangiamento MLL/AF4
3025	JAK2 V617F Mutazione qualitativo	3194	Riarrangiamento AML-1/ETO, t(8;21)	3195	Riarrang. PML/RARalfa, (bcr1, bcr2, bcr3) esordio
3246	Analisi mutazioni NPM1-A quantitativo	1197	Riarrang. bcl-2/IgH, t(14;18)-(MBR e mcr)	8395	Riarrang. PML/RARalfa, follow-up
3247	Analisi WT-1, quantitativo	1199	Riarrangiamento bcr/abl b3a2/b2a2; e1a2; t(9;22) qualitativa		

LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. CELLULE STAMINALI - TEL 0303995508

0-140	Analisi di contaminazione materna da villo coriale	5011	Chimerismo su Monociti (CD14+), analisi quantitativa	5001	Diagnosi Molecolare di Deficit di ADA
5022	Analisi di Engraftment Materno	0-8393	Chimerismo su mucosa boccale, analisi quantitativa	5040	Diagnosi Molecolare di Deficit di PNP
5032	Anticorpi Anti-ADA nel plasma, ricerca	5012	Chimerismo su Natural Killer (CD16+), analisi quantitativa	5041	Diagnosi Molecolare di PNP Deficit in familiari - test mirato
0-8142	Chimerismo basale donatore	5013	Chimerismo su Polimorfonucleati (PMN), analisi quantitativa	5023	Dosaggio dei nucleotidi di Adenosina e desossiAdenosina
0-8141	Chimerismo basale pre-tmo	0-8392	Chimerismo su Polimorfonucleati del sangue midollare (PMN-BM), analisi quantitativa	5030	Dosaggio di Adenosin Deaminasi (ADA) nel plasma
5010	Chimerismo su B Linfociti (CD19+), analisi quant.	5009	Chimerismo su T linfociti (CD3+), analisi quantitativa	1104	Dosaggio Enzimatico di Adenosin Deaminasi (ADA)
5028	Chimerismo su Cellule mononucleate del sangue midollare (MNC-BM), analisi quant.	1122	Cultura Semisolida di cellule emopoietiche	1105	Dosaggio Enzimatico di Purin Nucleoside Fosforilasi
5029	Chimerismo su Cellule Staminali (CD34-), analisi quantitativa	5031	Diagnosi Molecolare di ADA Deficit in familiari - test mirato	1102	NBT - Nitroblue Tetrazolium Test
5027	Chimerismo su Cellule Staminali (CD34+), analisi quantitativa	5051	Diagnosi Molecolare di CGD	3280	Numerazione CD34+

LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. CITOGENETICA E GENETICA MOLECOLARE – TEL. 0303996284

1127	Apolipoproteina E Polimorf. (APO-E)	1142	Emocromatosi genetica – HFE	0-8665	FISH sonde painting su Sangue periferico
0-8748	An. Mol. per BRCA1-BRCA2 Test completo reflex, Comprende MLP	0-8150	Fibrosi cistica 1°livello	1149	Mutazione del FATTORE II
0-8759	(GENE DPYD) Mut.NOTA FARMACOGEN.-FLUOR. 5-FU	0-8151	Fibrosi cistica 2°livello	1110	Mutazione del FATTORE V LEIDEN
0-8162	Analisi di riarrangiamenti mediante MLPA	0-8152	Fibrosi cistica stato portatore	1128	Mutazione di MTHFR
0-8747	Analisi genetica mediante NGS	0-8657	FISH Sex Mismatch su Sangue midollare	0-8752	Riarrangiamenti in BRCA1 mediante MLPA
0-8751	Analisi molec. per BRCA2 in familiari. Test mirato	0-8659	FISH Sex Mismatch su Sangue periferico	0-8753	Riarrangiamenti in BRCA2 mediante MLPA
0-8749	Analisi molec. per pannello BREAST esteso (BRCA1, BRCA2,TP53, Palb2, BARD1, CHEK2, PTEN, ATM, BRIP1, STK11, RAD51C, RAD51D, RECQL)	0-8663	FISH sonde alfoidi su Sangue midollare	0-8754	Ricerca di mutazioni familiari, analisi dello stato di portatore
0-8750	Analisi molecolare per BRCA1 in familiari. Test mirato	0-8664	FISH sonde alfoidi su Sangue periferico	0-8756	Ricerca di mutazioni note
0-8660	Cariotipo standard su Sangue midollare	0-8656	FISH sonde in cosmide su Sangue midollare	0-8760	Ricerca mutaz. note per farmacogenetica delle Tiopurine (GENE TPMT)
0-8662	Cariotipo standard su Sangue periferico	0-8666	FISH sonde in cosmide su Sangue periferico	0-7178	Screening mutazioni alfa-talassemia
1129	CBS – Polimorfismo	0-6999	FISH sonde in cosmide approfondimento	0-7179	Screening mutazioni beta-talassemia
0-8755	Conferma di mutazioni	0-8654	FISH sonde painting su Sangue midollare		

Timbro della struttura richiedente:

Firma della Direzione Sanitaria _____

PER LE MODALITA' DI PRELIEVO E NOTE ESPLICATIVE COLLEGARSI AL SITO AZIENDALE ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA AL SEGUENTE INDIRIZZO: <https://laboratorioanalisi.altervista.org/>