

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
sede CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDI							
40	psichiatria						
89142	elettroencefalogramma con privazione	0	1	-1	0,00	34,86	-34,86
	totale AMBULATORIO	0	1	-1	0,00	34,86	-34,86

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	0	1	-1	0,00	34,86	-34,86

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
sede DIP. PREV. FRANCAVILLA FONTANA							
19	unita' operativa d'igiene della nutrizione						
R046	visita spec. dietologia per obesita'	0	4	-4	0,00	82,64	-82,64
	totale AMBULATORIO	0	4	-4	0,00	82,64	-82,64

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	0	4	-4	0,00	82,64	-82,64

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP ***dal 01/01 al 31/12**

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza

sede **CENTRO SOCIO PS. PED. RIAB. BRINDISI****33** **neuropsichiatria infantile**

8914	elettroencefalogramma	48	292	-244	1.115,52	6.786,08	-5.670,56
49051	elettroencefalogramma	87	16	71	2.021,88	371,84	1.650,04
89142	elettroencefalogramma con privazione	118	389	-271	4.113,48	13.560,54	-9.447,06
49071	elettroencefalogramma con privazione	512	22	490	17.848,32	766,92	17.081,40
49052	elettroencefalogramma con stimolazio	6	1	5	139,44	23,24	116,20
89191	elettroencefalogramma con videoregist	1	0	1	27,89	0,00	27,89
49231	elettroencefalogramma con videoregist	6	0	6	167,34	0,00	167,34
49053	elettroencefalogramma di controllo	30	3	27	697,20	69,72	627,48
49054	elettroencefalogramma in iperpnea	6	1	5	139,44	23,24	116,20
R3902	elettroencefalogramma pediatria	0	12	-12	0,00	278,88	-278,88
89182	monitoraggio protratto del ciclo sonno-	0	1	-1	0,00	139,44	-139,44
10242	prima visita neurologia - cefalee	34	7	27	702,44	144,62	557,82
10241	prima visita neurologica	248	30	218	5.123,68	619,80	4.503,88
10244	prima visita neurologica - disturbi del s	3	0	3	61,98	0,00	61,98
10245	prima visita neurologica - epilessia	19	2	17	392,54	41,32	351,22
R3903	vis. neurologica pediatrica successiva a	9	208	-199	116,19	2.685,28	-2.569,09
8913	visita neurologica	64	186	-122	1.322,24	3.842,76	-2.520,52
12155	visita neurologica di controllo	543	25	518	7.010,13	322,75	6.687,38
12159	visita neurologica di controllo - epiless	38	0	38	490,58	0,00	490,58
R3901	visita neurologica pediatria	9	277	-268	185,94	5.722,82	-5.536,88
R0502	visita spec. pediatrica - neurologia	0	24	-24	0,00	495,84	-495,84
R0501	visita succ. alla prima - neurologia	5	126	-121	64,55	1.626,66	-1.562,11
	totale AMBULATORIO	1.786	1.622	164	41.740,78	37.521,75	4.219,03

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	1.786	1.622	164	41.740,78	37.521,75	4.219,03

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
sede SERVIZIO PNEUMOLOGICO - BRINDISI							
68	pneumologia						
9399	altre procedure respiratorie	0	18	-18	0,00	147,78	-147,78
52077	altre procedure respiratorie - drenaggio	13	20	-7	106,73	164,20	-57,47
8901	anamnesi e valutazione, definite brevi	0	156	-156	0,00	2.013,96	-2.013,96
8903	anamnesi e valutazione, definite compl	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
89387	determinazione delle massime pression	36	93	-57	1.673,28	4.322,64	-2.649,36
49431	determinazione delle massime pression	48	0	48	2.231,04	0,00	2.231,04
49391	diffusione alveolo capillare del co	42	7	35	976,08	162,68	813,40
89383	diffusione alveolo-capillare del co	22	89	-67	511,28	2.068,36	-1.557,08
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	343	72	271	4.225,76	887,04	3.338,72
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	85	320	-235	1.047,20	3.942,40	-2.895,20
8966	emogasanalisi di sangue misto venoso	0	3	-3	0,00	36,96	-36,96
93181	esercizi respiratori	550	1.592	-1.042	6.248,00	18.085,12	-11.837,12
51441	esercizi respiratori per seduta individu	952	143	809	10.814,72	1.624,48	9.190,24
77203	intradermoreazioni con ppd	109	0	109	737,93	0,00	737,93
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	331	331	0	2.240,87	2.240,87	0,00
89655	monitoraggio incruento della saturazio	49	57	-8	455,70	530,10	-74,40
49761	monitoraggio incruento della saturazio	187	43	144	1.739,10	399,90	1.339,20
8917	polisomnogramma	125	218	-93	17.430,00	30.397,92	-12.967,92
49201	polisomnogramma diurno o notturno e	221	27	194	30.816,24	3.764,88	27.051,36
91484	prelievo citologico	0	1	-1	0,00	4,12	-4,12
96001	prelievo di sangue arterioso	56	44	12	320,32	251,68	68,64
91485	prelievo di sangue arterioso	10	208	-198	57,20	1.189,76	-1.132,56
10122	prima visita generale - domiciliare	2	0	2	41,32	0,00	41,32
10167	prima visita pneumologica	858	114	744	17.726,28	2.355,24	15.371,04
89375	prova broncodinamica con broncocostr	0	1	-1	0,00	55,78	-55,78
52041	respirazione a pressione positiva inter	284	56	228	1.658,56	327,04	1.331,52
9391	respirazione a pressione positiva inter	45	132	-87	262,80	770,88	-508,08
91904	screening allergologico per inalanti (fi	3	0	3	34,86	0,00	34,86
49342	spirometria basale e dopo somministra	49	6	43	1.821,82	223,08	1.598,74
89372	spirometria globale	70	198	-128	2.602,60	7.361,64	-4.759,04
49321	spirometria globale	87	21	66	3.234,66	780,78	2.453,88
89371	spirometria semplice	380	992	-612	8.831,20	23.054,08	-14.222,88
49311	spirometria semplice	559	105	454	12.991,16	2.440,20	10.550,96
49312	spirometria semplice - controllo	103	0	103	2.393,72	0,00	2.393,72
49561	test del cammino	225	54	171	12.550,50	3.012,12	9.538,38
89442	test del cammino	34	156	-122	1.896,52	8.701,68	-6.805,16
49341	test di broncodilatazione farmacologic	17	0	17	632,06	0,00	632,06
89374	test di broncodilatazione farmacologic	63	118	-55	2.342,34	4.387,24	-2.044,90
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	4	17	-13	92,96	395,08	-302,12
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	5	1	4	116,20	23,24	92,96
90781	tine test (reazione cutanea alla tubercul	0	3	-3	0,00	12,54	-12,54
49421	valutazione della ventilazione e dei gas	2	0	2	139,44	0,00	139,44
897	visita generale	0	44	-44	0,00	909,04	-909,04
12178	visita pneumologica di controllo	817	176	641	10.547,47	2.272,16	8.275,31
R053	visita spec. allergologia respiratoria	0	4	-4	0,00	82,64	-82,64
R017	visita spec. pneumologia	146	1.009	-863	3.016,36	20.845,94	-17.829,58
R0531	visita succ. alla prima - allergologia res	0	1	-1	0,00	12,91	-12,91
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	212	491	-279	2.736,92	6.338,81	-3.601,89
	totale AMBULATORIO	7.144	7.142	2	167.301,20	156.617,63	10.683,57

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
	totale Sede	7.144	7.142		2	167.301,20	156.617,63	10.683,57	

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016

sede **SERVIZIO PNEUMOLOGICO - CEGLIE M.CA**

68 **pneumologia**

77203	intradermoreazioni con ppd	1	0	1	6,77	0,00	6,77
89371	spirometria semplice	0	1	-1	0,00	23,24	-23,24
R017	visita spec. pneumologia	0	3	-3	0,00	61,98	-61,98
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	1	0	1	12,91	0,00	12,91
	totale AMBULATORIO	2	4	-2	19,68	85,22	-65,54

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	2	4	-2	19,68	85,22	-65,54

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza

sede **SERVIZIO PNEUMOLOGICO - FRANCAVILLA F.NA**

68 | **pneumologia**

49391	diffusione alveolo capillare del co	1	0	1	23,24	0,00	23,24
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	68	149	-81	837,76	1.835,68	-997,92
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	130	27	103	1.601,60	332,64	1.268,96
51441	esercizi respiratori per seduta individu	1	0	1	11,36	0,00	11,36
9912	immunizzazione per allergia	56	97	-41	650,72	1.127,14	-476,42
53385	immunizzazione per allergia - desensib	105	70	35	1.220,10	813,40	406,70
77201	intradermoreazioni con candida	8	0	8	54,16	0,00	54,16
77203	intradermoreazioni con ppd	91	0	91	616,07	0,00	616,07
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	80	154	-74	541,60	1.042,58	-500,98
49761	monitoraggio incruento della saturazio	52	15	37	483,60	139,50	344,10
89655	monitoraggio incruento della saturazio	3	34	-31	27,90	316,20	-288,30
96001	prelievo di sangue arterioso	90	21	69	514,80	120,12	394,68
91485	prelievo di sangue arterioso	36	116	-80	205,92	663,52	-457,60
10135	prima visita allergologia	124	18	106	2.561,84	371,88	2.189,96
10122	prima visita generale - domiciliare	40	3	37	826,40	61,98	764,42
10167	prima visita pneumologica	803	64	739	16.589,98	1.322,24	15.267,74
96651	screening allergologico per inalanti (fi	12	0	12	139,44	0,00	139,44
91904	screening allergologico per inalanti (fi	6	0	6	69,72	0,00	69,72
49342	spirometria basale e dopo somministra	25	0	25	929,50	0,00	929,50
89371	spirometria semplice	262	650	-388	6.088,88	15.106,00	-9.017,12
49311	spirometria semplice	534	81	453	12.410,16	1.882,44	10.527,72
49312	spirometria semplice - controllo	46	0	46	1.069,04	0,00	1.069,04
89442	test del cammino	1	12	-11	55,78	669,36	-613,58
49561	test del cammino	10	2	8	557,80	111,56	446,24
49341	test di broncodilatazione farmacologic	13	1	12	483,34	37,18	446,16
89374	test di broncodilatazione farmacologic	15	62	-47	557,70	2.305,16	-1.747,46
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	46	215	-169	1.069,04	4.996,60	-3.927,56
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	169	35	134	3.927,56	813,40	3.114,16
12134	visita allergologica di controllo	52	1	51	671,32	12,91	658,41
R0037	visita domiciliare	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
12178	visita pneumologica di controllo	402	33	369	5.189,82	426,03	4.763,79
R027	visita spec. allergologia	8	149	-141	165,28	3.078,34	-2.913,06
R053	visita spec. allergologia respiratoria	0	7	-7	0,00	144,62	-144,62
R017	visita spec. pneumologia	107	862	-755	2.210,62	17.808,92	-15.598,30
R0271	visita succ. alla prima - allergologia	3	7	-4	38,73	90,37	-51,64
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	84	309	-225	1.084,44	3.989,19	-2.904,75
totale AMBULATORIO		3.483	3.195	288	63.485,22	59.639,62	3.845,60

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	3.483	3.195	288	63.485,22	59.639,62	3.845,60

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
sede SERVIZIO PNEUMOLOGICO - OSTUNI							
68	pneumologia						
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	187	413	-226	2.303,84	5.088,16	-2.784,32
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	291	74	217	3.585,12	911,68	2.673,44
77201	intradermoreazioni con candida	1	0	1	6,77	0,00	6,77
77203	intradermoreazioni con ppd	34	11	23	230,18	74,47	155,71
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	34	114	-80	230,18	771,78	-541,60
91485	prelievo di sangue arterioso	0	3	-3	0,00	17,16	-17,16
96001	prelievo di sangue arterioso	2	0	2	11,44	0,00	11,44
10122	prima visita generale - domiciliare	19	0	19	392,54	0,00	392,54
10167	prima visita pneumologica	778	117	661	16.073,48	2.417,22	13.656,26
89371	spirometria semplice	406	1.000	-594	9.435,44	23.240,00	-13.804,56
49311	spirometria semplice	671	120	551	15.594,04	2.788,80	12.805,24
49561	test del cammino	11	6	5	613,58	334,68	278,90
89442	test del cammino	11	39	-28	613,58	2.175,42	-1.561,84
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	0	1	-1	0,00	23,24	-23,24
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	0	2	-2	0,00	46,48	-46,48
12178	visita pneumologica di controllo	494	87	407	6.377,54	1.123,17	5.254,37
R017	visita spec. pneumologia	117	1.099	-982	2.417,22	22.705,34	-20.288,12
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	40	241	-201	516,40	3.111,31	-2.594,91
	totale AMBULATORIO	3.096	3.327	-231	58.401,35	64.828,91	-6.427,56

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	3.096	3.327	-231	58.401,35	64.828,91	-6.427,56

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016

sede **SERVIZIO PNEUMOLOGICO -MESAGNE**

68 pneumologia

89387	determinazione delle massime pressioni	14	57	-43	650,72	2.649,36	-1.998,64
49431	determinazione delle massime pressioni	50	0	50	2.324,00	0,00	2.324,00
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	288	19	269	3.548,16	234,08	3.314,08
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	118	362	-244	1.453,76	4.459,84	-3.006,08
93181	esercizi respiratori	285	1.172	-887	3.237,60	13.313,92	-10.076,32
51441	esercizi respiratori per seduta individuale	1.311	106	1.205	14.892,96	1.204,16	13.688,80
77203	intradermoreazioni con ppd	59	0	59	399,43	0,00	399,43
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	44	104	-60	297,88	704,08	-406,20
89655	monitoraggio incruento della saturazione	2	17	-15	18,60	158,10	-139,50
49761	monitoraggio incruento della saturazione	11	6	5	102,30	55,80	46,50
8917	polisinnogramma	46	90	-44	6.414,24	12.549,60	-6.135,36
49201	polisinnogramma diurno o notturno e	44	8	36	6.135,36	1.115,52	5.019,84
96001	prelievo di sangue arterioso	214	10	204	1.224,08	57,20	1.166,88
91485	prelievo di sangue arterioso	61	245	-184	348,92	1.401,40	-1.052,48
10122	prima visita generale - domiciliare	18	0	18	371,88	0,00	371,88
10167	prima visita pneumologica	577	65	512	11.920,82	1.342,90	10.577,92
52041	respirazione a pressione positiva inter	30	12	18	175,20	70,08	105,12
9391	respirazione a pressione positiva inter	0	16	-16	0,00	93,44	-93,44
91904	screening allergologico per inalanti (fi	4	17	-13	46,48	197,54	-151,06
96651	screening allergologico per inalanti (fi	7	3	4	81,34	34,86	46,48
49342	spirometria basale e dopo somministra	36	2	34	1.338,48	74,36	1.264,12
49321	spirometria globale	4	1	3	148,72	37,18	111,54
89372	spirometria globale	0	8	-8	0,00	297,44	-297,44
49311	spirometria semplice	360	78	282	8.366,40	1.812,72	6.553,68
89371	spirometria semplice	186	551	-365	4.322,64	12.805,24	-8.482,60
49312	spirometria semplice - controllo	195	0	195	4.531,80	0,00	4.531,80
49561	test del cammino	98	3	95	5.466,44	167,34	5.299,10
89442	test del cammino	6	81	-75	334,68	4.518,18	-4.183,50
89374	test di broncodilatazione farmacologic	7	32	-25	260,26	1.189,76	-929,50
49341	test di broncodilatazione farmacologic	1	1	0	37,18	37,18	0,00
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	3	1	2	69,72	23,24	46,48
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	0	3	-3	0,00	69,72	-69,72
90781	tine test (reazione cutanea alla tubercul	0	24	-24	0,00	100,32	-100,32
79101	tine test (reazione cutanea alla tubercul	19	5	14	79,42	20,90	58,52
12122	visita di controllo o di follow up - dom	25	0	25	322,75	0,00	322,75
12178	visita pneumologica di controllo	417	38	379	5.383,47	490,58	4.892,89
R017	visita spec. pneumologia	103	854	-751	2.127,98	17.643,64	-15.515,66
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	63	217	-154	813,33	2.801,47	-1.988,14
	totale AMBULATORIO	4.706	4.208	498	87.247,00	81.731,15	5.515,85

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	4.706	4.208	498	87.247,00	81.731,15	5.515,85

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016

sede **EX "DI SUMMA" LAB. ANALISI**

18 laboratorio analisi

90012	17 alfa idrossiprogesterone (17 oh-p)	7	16	-9	73,71	168,48	-94,77
60101	17 alfa idrossiprogesterone (17 oh-p)	12	5	7	126,36	52,65	73,71
60151	17 chetosteroidi [du]	2	0	2	21,16	0,00	21,16
90014	17 idrossicorticoidi [du]	1	2	-1	11,25	22,50	-11,25
60201	17 idrossicorticoidi [du]	1	1	0	11,25	11,25	0,00
90021	acido 5 idrossi 3 indolacetico [du]	1	2	-1	15,80	31,60	-15,80
60301	acido 5 idrossi 3 indolacetico [du]	1	1	0	15,80	15,80	0,00
90023	acido delta aminolevulinico (ala)	0	1	-1	0,00	9,51	-9,51
90024	acido ippurico	0	3	-3	0,00	17,34	-17,34
60451	acido ippurico	6	1	5	34,68	5,78	28,90
90032	acido piruvico	0	4	-4	0,00	11,16	-11,16
60701	acido valproico	77	32	45	837,76	348,16	489,60
90034	acido valproico	28	94	-66	304,64	1.022,72	-718,08
90035	acido vanilmandelico (vma) [du]	1	6	-5	18,55	111,30	-92,75
60751	acido vanilmandelico (vma) [du]	6	1	5	111,30	18,55	92,75
60851	adrenalina - noradrenalina [p]	3	1	2	67,95	22,65	45,30
60901	adrenalina - noradrenalina [u]	2	0	2	41,18	0,00	41,18
90043	adrenalina - noradrenalina [u]	0	5	-5	0,00	102,95	-102,95
71351	agglutinine a freddo	1	0	1	7,44	0,00	7,44
90045	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [s/u]	789	4.333	-3.544	789,00	4.333,00	-3.544,00
61001	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [s]	4.126	1.377	2.749	4.126,00	1.377,00	2.749,00
61002	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [u]	43	21	22	43,00	21,00	22,00
61051	albumina [du]	1	0	1	1,42	0,00	1,42
90051	albumina [s/u/du]	17	164	-147	24,14	232,88	-208,74
61052	albumina [s]	99	32	67	140,58	45,44	95,14
61053	albumina [u]	5	20	-15	7,10	28,40	-21,30
90052	aldolasi [s]	0	1	-1	0,00	1,95	-1,95
61101	aldolasi [s]	0	1	-1	0,00	1,95	-1,95
90053	aldosterone [s/u]	4	20	-16	68,44	342,20	-273,76
61151	aldosterone [s]	11	3	8	188,21	51,33	136,88
61152	aldosterone [u]	3	0	3	51,33	0,00	51,33
90054	alfa 1 antitripsina [s]	0	5	-5	0,00	26,50	-26,50
61201	alfa 1 antitripsina [s]	2	1	1	10,60	5,30	5,30
61251	alfa 1 fetoproteina [alb]	0	1	-1	0,00	7,40	-7,40
90055	alfa 1 fetoproteina [s/la/alb]	0	2	-2	0,00	14,80	-14,80
61253	alfa 1 fetoproteina [s]	0	8	-8	0,00	59,20	-59,20
61301	alfa 1 glicoproteina acida [s]	38	11	27	201,78	58,41	143,37
90061	alfa 1 glicoproteina acida [s]	8	50	-42	42,48	265,50	-223,02
90064	alfa amilasi [s/u]	73	242	-169	134,32	445,28	-310,96
61451	alfa amilasi [s]	185	75	110	340,40	138,00	202,40
90065	alfa amilasi isoenzimi (frazione pancre	2	69	-67	7,30	251,85	-244,55
61501	alfa amilasi isoenzimi (frazione pancre	50	10	40	182,50	36,50	146,00
61751	ammonio [p]	102	57	45	648,72	362,52	286,20
90075	ammonio [p]	22	158	-136	139,92	1.004,88	-864,96
61801	androstenediolo glucuronide [s]	0	1	-1	0,00	14,63	-14,63
61851	angiotensina ii	2	0	2	25,10	0,00	25,10
71451	anticoagulante lupus-like (lac)	20	9	11	134,00	60,30	73,70
90465	anticoagulante lupus-like (lac)	6	18	-12	40,20	120,60	-80,40
71601	anticorpi anti antigeni nucleari estraibil	122	42	80	1.609,18	553,98	1.055,20
90473	anticorpi anti antigeni nucleari estraibil	24	72	-48	316,56	949,68	-633,12
90475	anticorpi anti cardiolipina (igg, iga, ig	7	19	-12	86,94	235,98	-149,04
71701	anticorpi anti cardiolipina (igg, iga, ig	20	10	10	248,40	124,20	124,20
90481	anticorpi anti cellule parietali gastriche	7	17	-10	58,03	140,93	-82,90
71751	anticorpi anti cellule parietali gastriche	22	6	16	182,38	49,74	132,64
71801	anticorpi anti citoplasma dei neutrofili	32	14	18	328,64	143,78	184,86

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
90482	anticorpi anti citoplasma dei neutrofili	1	23	-22	10,27	236,21	-225,94
90483	anticorpi anti dna nativo	0	2	-2	0,00	21,38	-21,38
71851	anticorpi anti dna nativo	64	20	44	684,16	213,80	470,36
90493	anticorpi anti eritrociti [test di coombs	13	65	-52	108,81	544,05	-435,24
72101	anticorpi anti eritrociti [test di coombs	51	25	26	426,87	209,25	217,62
72201	anticorpi anti gliadina (igg, iga)	99	27	72	1.016,73	277,29	739,44
90495	anticorpi anti gliadina (igg, iga)	17	71	-54	174,59	729,17	-554,58
90505	anticorpi anti insula pancreatica (ica)	1	0	1	7,76	0,00	7,76
72501	anticorpi anti insulina (aiaa)	2	0	2	24,14	0,00	24,14
90511	anticorpi anti insulina (aiaa)	0	1	-1	0,00	12,07	-12,07
90514	anticorpi anti microsomi (abtms) o anti	60	309	-249	678,00	3.491,70	-2.813,70
72651	anticorpi anti microsomi (abtms) o anti	237	78	159	2.678,10	881,40	1.796,70
90515	anticorpi anti microsomi epatici e renal	0	5	-5	0,00	40,90	-40,90
72701	anticorpi anti microsomi epatici e renal	5	2	3	40,90	16,36	24,54
90521	anticorpi anti mitocondri (ama)	4	19	-15	37,44	177,84	-140,40
72751	anticorpi anti mitocondri (ama)	19	14	5	177,84	131,04	46,80
90522	anticorpi anti muscolo liscio (asma)	4	16	-12	29,48	117,92	-88,44
72801	anticorpi anti muscolo liscio (asma)	15	8	7	110,55	58,96	51,59
90524	anticorpi anti nucleo (ana)	31	150	-119	296,36	1.434,00	-1.137,64
72901	anticorpi anti nucleo (ana)	145	50	95	1.386,20	478,00	908,20
90535	anticorpi anti recettori del tsh	8	64	-56	200,48	1.603,84	-1.403,36
73201	anticorpi anti recettori del tsh	42	27	15	1.052,52	676,62	375,90
73401	anticorpi anti tireoglobulina (abtg)	270	93	177	3.393,90	1.169,01	2.224,89
90544	anticorpi anti tireoglobulina (abtg)	63	330	-267	791,91	4.148,10	-3.356,19
96201	anticorpi anti-endomisio iga (ema)(igg,	110	29	81	1.306,80	344,52	962,28
91582	anticorpi anti-endomisio iga (ema)(igg,	14	71	-57	166,32	843,48	-677,16
96251	anticorpi anti-transglutaminasi (ttg)(igg	137	34	103	1.561,80	387,60	1.174,20
91583	anticorpi anti-transglutaminasi (ttg)(igg	20	105	-85	228,00	1.197,00	-969,00
73501	antigene carboidratico 125 (ca 125)	120	38	82	1.557,60	493,24	1.064,36
90551	antigene carboidratico 125 (ca 125)	24	127	-103	311,52	1.648,46	-1.336,94
73551	antigene carboidratico 15.3 (ca 15.3)	198	75	123	2.506,68	949,50	1.557,18
90552	antigene carboidratico 15.3 (ca 15.3)	26	186	-160	329,16	2.354,76	-2.025,60
90553	antigene carboidratico 19.9 (ca 19.9)	42	247	-205	482,58	2.838,03	-2.355,45
73601	antigene carboidratico 19.9 (ca 19.9)	175	64	111	2.010,75	735,36	1.275,39
90554	antigene carboidratico 195 (ca 195)	0	2	-2	0,00	27,88	-27,88
73651	antigene carboidratico 195 (ca 195)	7	1	6	97,58	13,94	83,64
73701	antigene carboidratico 50 (ca 50)	7	3	4	101,29	43,41	57,88
90555	antigene carboidratico 50 (ca 50)	1	9	-8	14,47	130,23	-115,76
90561	antigene carboidratico 72-4 (ca 72-4)	1	4	-3	21,57	86,28	-64,71
73851	antigene carcino embrionario (cea)	389	150	239	2.882,49	1.111,50	1.770,99
90563	antigene carcino embrionario (cea)	62	434	-372	459,42	3.215,94	-2.756,52
73901	antigene polipeptidico tissutale (tpa)	13	3	10	215,80	49,80	166,00
90564	antigene polipeptidico tissutale (tpa)	3	19	-16	49,80	315,40	-265,60
73951	antigene prostatico specifico (psa)	1.568	561	1.007	11.618,88	4.157,01	7.461,87
90565	antigene prostatico specifico (psa)	209	1.447	-1.238	1.548,69	10.722,27	-9.173,58
74171	antitrombina iii funzionale	105	33	72	527,10	165,66	361,44
90575	antitrombina iii funzionale	15	86	-71	75,30	431,72	-356,42
61951	apolipoproteina altra	6	0	6	31,80	0,00	31,80
90084	apolipoproteina altra	0	1	-1	0,00	5,30	-5,30
62001	apolipoproteina b	7	1	6	37,10	5,30	31,80
90085	apolipoproteina b	0	8	-8	0,00	42,40	-42,40
90091	aptoglobina	2	8	-6	10,60	42,40	-31,80
62051	aptoglobina	8	3	5	42,40	15,90	26,50
90092	aspartato aminotransferasi (ast) (got) [758	4.099	-3.341	788,32	4.262,96	-3.474,64
62101	aspartato aminotransferasi (ast) (got) [s	3.778	1.265	2.513	3.929,12	1.315,60	2.613,52
74251	autoanticorpi anti eritrociti [test di coo	5	1	4	34,35	6,87	27,48
90093	barbiturici	6	16	-10	44,16	117,76	-73,60
62151	barbiturici	11	3	8	80,96	22,08	58,88

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
80601	batteri anaerobi antibiogramma da colt	0	4	-4	0,00	63,36	-63,36		
80701	batteri anaerobi esame colturale - espet	0	1	-1	0,00	13,86	-13,86		
80711	batteri anaerobi esame colturale - tamp	0	0	0	0,00	0,00	0,00		
80751	batteri antibiogramma da coltura (attivi	45	46	-1	285,75	292,10	-6,35		
90844	batteri antibiogramma da coltura (attivi	0	3	-3	0,00	19,05	-19,05		
80801	batteri antibiogramma da coltura (attivi	0	14	-14	0,00	88,90	-88,90		
80851	batteri antibiogramma da coltura (kirby	0	1	-1	0,00	7,71	-7,71		
80901	batteri antibiogramma da coltura (m.i.c	426	96	330	5.192,94	1.170,24	4.022,70		
90852	batteri antibiogramma da coltura (m.i.c	54	141	-87	658,26	1.718,79	-1.060,53		
81101	batteri da coltura identificazione biochi	223	21	202	2.718,37	255,99	2.462,38		
90861	batteri da coltura identificazione biochi	48	139	-91	585,12	1.694,41	-1.109,29		
90864	batteri in campioni biologici diversi ri	1	10	-9	2,31	23,10	-20,79		
81253	batteri ricerca microscopica (gram, blu	1	0	1	2,31	0,00	2,31		
90583	beta tromboglobulina	0	2	-2	0,00	16,46	-16,46		
90101	beta2 microglobulina [s/u]	36	223	-187	190,80	1.181,90	-991,10		
62301	beta2 microglobulina [s]	188	69	119	996,40	365,70	630,70		
62302	beta2 microglobulina [u]	4	2	2	21,20	10,60	10,60		
62351	bicarbonati (idrogenocarbonato)	1	1	0	0,50	0,50	0,00		
90104	bilirubina totale	26	181	-155	29,38	204,53	-175,15		
62451	bilirubina totale	322	116	206	363,86	131,08	232,78		
90105	bilirubina totale e frazionata	316	2.025	-1.709	445,56	2.855,25	-2.409,69		
62501	bilirubina totale e frazionata	2.070	770	1.300	2.918,70	1.085,70	1.833,00		
90874	bordetella anticorpi (e.i.a.)	0	0	0	0,00	0,00	0,00		
81501	bordetella anticorpi (e.i.a.)	0	1	-1	0,00	11,06	-11,06		
81551	borrelia burgdorferi anticorpi (e.i.a.)	1	1	0	9,08	9,08	0,00		
90875	borrelia burgdorferi anticorpi (e.i.a.)	1	0	1	9,08	0,00	9,08		
41201	breath-test per helycobacter pylori (ure	0	1	-1	0,00	13,94	-13,94		
90882	brucelle anticorpi (titolazione mediante	0	1	-1	0,00	3,31	-3,31		
90111	c peptide	1	14	-13	12,15	170,10	-157,95		
62551	c peptide	4	1	3	48,60	12,15	36,45		
90112	c peptide: dosaggi seriatati dopo test di s	0	2	-2	0,00	101,30	-101,30		
62704	calcio ione	8	3	5	9,04	3,39	5,65		
62701	calcio totale [du]	19	0	19	21,47	0,00	21,47		
90114	calcio totale [s/u/du]	274	2.037	-1.763	309,62	2.301,81	-1.992,19		
62702	calcio totale [s]	1.934	661	1.273	2.185,42	746,93	1.438,49		
62703	calcio totale [u]	72	31	41	81,36	35,03	46,33		
90115	calcitonina	22	163	-141	317,02	2.348,83	-2.031,81		
62751	calcitonina	146	60	86	2.103,86	864,60	1.239,26		
90122	calcoli esame chimico di base (ricerca	1	0	1	4,62	0,00	4,62		
62851	calcoli esame chimico di base (ricerca	0	1	-1	0,00	4,62	-4,62		
90123	carbamazepina	0	34	-34	0,00	409,36	-409,36		
62901	carbamazepina	36	12	24	433,44	144,48	288,96		
91501	cariotipo da metafasi di liquido amniot	4	0	4	543,84	0,00	543,84		
91551	cariotipo da metafasi linfocitarie	4	2	2	451,24	225,62	225,62		
90124	catecolamine totali urinarie	3	15	-12	34,02	170,10	-136,08		
62951	catecolamine totali urinarie	13	2	11	147,42	22,68	124,74		
90125	ceruloplasmina	0	2	-2	0,00	10,60	-10,60		
81851	chlamydie anticorpi (e.i.a.)	1	0	1	11,57	0,00	11,57		
90891	chlamydie anticorpi (e.i.a.)	1	0	1	11,57	0,00	11,57		
63101	ciclosporina	5	2	3	73,20	29,28	43,92		
90132	ciclosporina	1	5	-4	14,64	73,20	-58,56		
63151	cloruro [du]	4	0	4	4,52	0,00	4,52		
90133	cloruro [s/u/du]	30	153	-123	33,90	172,89	-138,99		
63152	cloruro [s]	114	49	65	128,82	55,37	73,45		
63153	cloruro [u]	6	0	6	6,78	0,00	6,78		
63251	cobalamina (vit. b12) [s]	331	104	227	2.422,92	761,28	1.661,64		
90135	cobalamina (vit. b12) [s]	55	332	-277	402,60	2.430,24	-2.027,64		
63301	colesterolo hdl	3.501	1.295	2.206	5.006,43	1.851,85	3.154,58		

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
90141	colesterolo hdl	434	3.478	-3.044	620,62	4.973,54	-4.352,92
90142	colesterolo ldl	197	1.140	-943	131,99	763,80	-631,81
63351	colesterolo ldl	1.204	368	836	806,68	246,56	560,12
90143	colesterolo totale	643	4.108	-3.465	668,72	4.272,32	-3.603,60
63401	colesterolo totale	3.944	1.475	2.469	4.101,76	1.534,00	2.567,76
63451	colinesterasi (pseudo-che)	30	14	16	40,80	19,04	21,76
90144	colinesterasi (pseudo-che)	11	47	-36	14,96	63,92	-48,96
92156	coltura di amniociti	6	0	6	649,14	0,00	649,14
92451	coltura di linfociti periferici con pha o	4	2	2	388,52	194,26	194,26
74701	complemento: c1q	1	1	0	5,30	5,30	0,00
90602	complemento: c1q, c3, c3 att., c4 (cias	74	208	-134	392,20	1.102,40	-710,20
74702	complemento: c3	83	33	50	439,90	174,90	265,00
74703	complemento: c3 att.	2	0	2	10,60	0,00	10,60
74704	complemento: c4	83	33	50	439,90	174,90	265,00
12198	controllo periodico per terapia anticoa	16	0	16	206,56	0,00	206,56
90152	corticotropina (acth) [p]	8	27	-19	148,00	499,50	-351,50
63601	corticotropina (acth) [p]	38	11	27	703,00	203,50	499,50
90153	cortisolo [s/u]	10	73	-63	77,90	568,67	-490,77
63651	cortisolo [s]	63	14	49	490,77	109,06	381,71
63652	cortisolo [u]	13	4	9	101,27	31,16	70,11
63701	creatinchinasi (cpk o ck)	677	237	440	974,88	341,28	633,60
90154	creatinchinasi (cpk o ck)	68	568	-500	97,92	817,92	-720,00
63751	creatinchinasi isoenzima mb (ck-mb)	46	22	24	191,82	91,74	100,08
90155	creatinchinasi isoenzima mb (ck-mb)	7	53	-46	29,19	221,01	-191,82
90161	creatinchinasi isoenzimi	1	0	1	2,61	0,00	2,61
63901	creatinina [du]	6	4	2	6,78	4,52	2,26
63902	creatinina [la]	8	17	-9	9,04	19,21	-10,17
90163	creatinina [s/u/du/la]	737	5.154	-4.417	832,81	5.824,02	-4.991,21
63903	creatinina [s]	5.212	1.922	3.290	5.889,56	2.171,86	3.717,70
63904	creatinina [u]	30	6	24	33,90	6,78	27,12
90164	creatinina clearance	77	698	-621	123,20	1.116,80	-993,60
63951	creatinina clearance	468	169	299	748,80	270,40	478,40
74901	crioglobuline ricerca	14	4	10	24,36	6,96	17,40
90611	crioglobuline ricerca	1	7	-6	1,74	12,18	-10,44
90614	d-dimero (eia)	0	3	-3	0,00	30,90	-30,90
75051	d-dimero (eia)	0	6	-6	0,00	61,80	-61,80
75111	d-dimero (test al lattice)	39	2	37	194,61	9,98	184,63
90615	d-dimero (test al lattice)	11	76	-65	54,89	379,24	-324,35
64051	deidroepiandrosterone (dea)	2	3	-1	18,54	27,81	-9,27
90171	deidroepiandrosterone (dea)	0	1	-1	0,00	9,27	-9,27
90172	deidroepiandrosterone solfato (dea-s)	6	24	-18	93,30	373,20	-279,90
64101	deidroepiandrosterone solfato (dea-s)	18	6	12	279,90	93,30	186,60
90173	delta 4 androstenedione	4	22	-18	51,88	285,34	-233,46
64151	delta 4 androstenedione	15	6	9	194,55	77,82	116,73
88992	densitometria ossea con tecnica di asso	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90181	dopamina [s/u]	0	2	-2	0,00	31,16	-31,16
64302	dopamina [u]	2	0	2	31,16	0,00	31,16
90183	droghe d'abuso	51	190	-139	274,89	1.024,10	-749,21
64402	droghe d'abuso - amfetamina	5	1	4	26,95	5,39	21,56
64404	droghe d'abuso - cannabinoidi	9	1	8	48,51	5,39	43,12
64405	droghe d'abuso - cocaina	7	1	6	37,73	5,39	32,34
64406	droghe d'abuso - eroina	1	0	1	5,39	0,00	5,39
64410	droghe d'abuso - oppiacei	8	2	6	43,12	10,78	32,34
82501	e. coli enteropatogeni nelle feci esame	0	1	-1	0,00	2,53	-2,53
90923	echinococco [idatidosi] anticorpi (titol	0	1	-1	0,00	9,79	-9,79
8914	elettroencefalogramma	0	1	-1	0,00	23,24	-23,24
49051	elettroencefalogramma	0	6	-6	0,00	139,44	-139,44
49071	elettroencefalogramma con privazione	0	4	-4	0,00	139,44	-139,44

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
69451	elettroforesi delle proteine [s]	2.875	1.111	1.764	12.161,25	4.699,53	7.461,72
69551	elettroforesi delle proteine urinarie	14	6	8	59,22	25,38	33,84
90622	emocromo: hb, gr, gb, hct, plt, ind. der	1.166	7.339	-6.173	3.696,22	23.264,63	-19.568,41
75201	emocromo: hb, gr, gb, hct, plt, ind. deri	6.582	2.566	4.016	20.864,94	8.134,22	12.730,72
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	0	1	-1	0,00	12,32	-12,32
90184	enolasi neuronospecifica (nse)	3	19	-16	49,80	315,40	-265,60
64451	enolasi neuronospecifica (nse)	20	4	16	332,00	66,40	265,60
90932	enterobius vermicularis [ossiuri] ricerc	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90625	eosinofili (conteggio)[alb]	10	37	-27	22,30	82,51	-60,21
75351	eosinofili (conteggio)[alb]	5	1	4	11,15	2,23	8,92
90185	eritropoietina	2	8	-6	41,32	165,28	-123,96
64501	eritropoietina	5	2	3	103,30	41,32	61,98
93701	es. citologico urine per ricerca cellule	0	3	-3	0,00	42,30	-42,30
82951	esame colturale - aspirato bronchiale	2	1	1	14,92	7,46	7,46
82956	esame colturale - espettorato	27	7	20	201,42	52,22	149,20
82958	esame colturale - liquido drenaggio	1	0	1	7,46	0,00	7,46
83001	esame colturale - liquido seminale	2	0	2	14,96	0,00	14,96
82961	esame colturale - placca gengivale	0	1	-1	0,00	7,46	-7,46
82963	esame colturale - tampone auricolare d	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82964	esame colturale - tampone auricolare s	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82966	esame colturale - tampone congiuntiva	0	1	-1	0,00	7,46	-7,46
82967	esame colturale - tampone cute	25	1	24	186,50	7,46	179,04
83051	esame colturale - tampone faringeo	0	1	-1	0,00	7,48	-7,48
82968	esame colturale - tampone oculare dx	1	1	0	7,46	7,46	0,00
82969	esame colturale - tampone oculare sx	0	1	-1	0,00	7,46	-7,46
82971	esame colturale - tampone rettale	3	2	1	22,38	14,92	7,46
83004	esame colturale - tampone uretrale	3	2	1	22,44	14,96	7,48
83005	esame colturale - tampone vaginale	0	0	0	0,00	0,00	0,00
82972	esame colturale - ulcera	2	1	1	14,92	7,46	7,46
90933	esame colturale campioni biologici di	32	109	-77	238,72	813,14	-574,42
90934	esame colturale campioni apparato gen	1	3	-2	7,48	22,44	-14,96
82973	esame colturale campioni biologici div	1	0	1	7,46	0,00	7,46
90935	esame colturale campioni cavita' oro-fa	31	56	-25	231,88	418,88	-187,00
83101	esame colturale del sangue [emocoltur	1	1	0	26,44	26,44	0,00
90942	esame colturale dell' urina [urinocoltur	190	1.006	-816	1.578,90	8.359,86	-6.780,96
90943	esame colturale delle feci [coprocoltur	7	39	-32	84,07	468,39	-384,32
83203	esame colturale delle feci [coprocoltur	30	14	16	360,30	168,14	192,16
83151	esame colturale dell'urina [urinocoltura	920	305	615	7.645,20	2.534,55	5.110,65
83153	esame colturale dell'urina [urinocoltura	0	2	-2	0,00	16,62	-16,62
90634	esame microscopico del sangue perifer	1	2	-1	3,42	6,84	-3,42
75551	esame microscopico del sangue perifer	2	0	2	6,84	0,00	6,84
90192	estradiolo (e2) [s/u]	14	105	-91	127,54	956,55	-829,01
64601	estradiolo (e2) [s]	106	33	73	965,66	300,63	665,03
64651	estriolo (e3) [s]	3	1	2	20,79	6,93	13,86
64652	estriolo (e3) [u]	1	0	1	6,93	0,00	6,93
64751	estrone (e1)	1	2	-1	14,98	29,96	-14,98
90195	estrone (e1)	0	2	-2	0,00	29,96	-29,96
64801	etanolo	1	1	0	6,80	6,80	0,00
90201	etanolo	0	4	-4	0,00	27,20	-27,20
64851	etosuccimide	0	1	-1	0,00	10,64	-10,64
90205	farmaci antitumorali	11	0	11	125,29	0,00	125,29
90211	farmaci digitalici	9	26	-17	89,91	259,74	-169,83
65052	farmaci digitalici - digitossina	1	0	1	9,99	0,00	9,99
65053	farmaci digitalici - digossina	19	5	14	189,81	49,95	139,86
75701	fattore reumatoide	233	83	150	1.102,09	392,59	709,50
90642	fattore reumatoide	40	237	-197	189,20	1.121,01	-931,81
75753	fattore v della coagulazione	0	1	-1	0,00	14,31	-14,31
75754	fattore vii della coagulazione	0	0	0	0,00	0,00	0,00

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
90643	fattori della coagulazione (ii, v, vii, viii)	0	5	-5		0,00	71,55	-71,55	
65151	feci esame chimico e microscopico (gr	28	9	19		171,92	55,26	116,66	
90213	feci esame chimico e microscopico (gr	6	22	-16		36,84	135,08	-98,24	
90214	feci sangue occulto	94	514	-420		330,88	1.809,28	-1.478,40	
65201	feci sangue occulto	476	122	354		1.675,52	429,44	1.246,08	
90221	fenitoina	0	14	-14		0,00	150,36	-150,36	
65301	fenitoina	6	2	4		64,44	21,48	42,96	
65401	ferritina [(sg)er]	107	42	65		680,52	267,12	413,40	
90223	ferritina [p/(sg)er]	125	1.164	-1.039		795,00	7.403,04	-6.608,04	
65402	ferritina [p]	994	390	604		6.321,84	2.480,40	3.841,44	
65451	ferro [du]	0	1	-1		0,00	4,79	-4,79	
90225	ferro [s]	248	1.841	-1.593		282,72	2.098,74	-1.816,02	
65501	ferro [s]	1.758	685	1.073		2.004,12	780,90	1.223,22	
90645	fibrina / fibrinogeno: prod. degradazio	1	6	-5		12,18	73,08	-60,90	
75851	fibrina / fibrinogeno: prod. degradazio	9	5	4		109,62	60,90	48,72	
75901	fibrinogeno funzionale	306	107	199		817,02	285,69	531,33	
90651	fibrinogeno funzionale	59	398	-339		157,53	1.062,66	-905,13	
65601	folato [(sg)er]	5	1	4		31,80	6,36	25,44	
90232	folato [s/(sg)er]	44	335	-291		279,84	2.130,60	-1.850,76	
65602	folato [s]	316	109	207		2.009,76	693,24	1.316,52	
90233	follitropina (fsh) [s/u]	17	130	-113		105,57	807,30	-701,73	
65651	follitropina (fsh) [s]	133	44	89		825,93	273,24	552,69	
90234	fosfatasi acida	0	1	-1		0,00	1,66	-1,66	
90235	fosfatasi alcalina	113	770	-657		117,52	800,80	-683,28	
65751	fosfatasi alcalina	658	231	427		684,32	240,24	444,08	
65901	fosfato inorganico [du]	17	3	14		24,82	4,38	20,44	
90243	fosfato inorganico [s/u/du]	7	69	-62		10,22	100,74	-90,52	
65902	fosfato inorganico [s]	39	11	28		56,94	16,06	40,88	
65903	fosfato inorganico [u]	33	17	16		48,18	24,82	23,36	
90245	fosforo	51	440	-389		74,46	642,40	-567,94	
66001	fosforo	341	128	213		497,86	186,88	310,98	
90255	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	403	2.800	-2.397		455,39	3.164,00	-2.708,61	
66251	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	2.754	1.033	1.721		3.112,02	1.167,29	1.944,73	
66252	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	13	6	7		14,69	6,78	7,91	
90261	gastrina [s]	1	1	0		14,08	14,08	0,00	
66301	gastrina [s]	2	0	2		28,16	0,00	28,16	
66351	globulina legante la tiroxina (tbg)	1	0	1		6,70	0,00	6,70	
66451	glucosio (curva da carico 3 determinaz	45	17	28		107,10	40,46	66,64	
90264	glucosio (curva da carico 3 determinaz	8	41	-33		19,04	97,58	-78,54	
90265	glucosio (curva da carico 6 determinaz	2	17	-15		6,66	56,61	-49,95	
66501	glucosio (curva da carico 6 determinaz	24	5	19		79,92	16,65	63,27	
66551	glucosio [du]	23	27	-4		26,91	31,59	-4,68	
66553	glucosio [p]	365	135	230		427,05	157,95	269,10	
90271	glucosio [s/p/u/du/la]	880	5.401	-4.521		1.029,60	6.319,17	-5.289,57	
66554	glucosio [s]	4.628	1.735	2.893		5.414,76	2.029,95	3.384,81	
66555	glucosio [u]	25	11	14		29,25	12,87	16,38	
90272	glucosio 6 fosfato deidrogenasi (g6pdh	7	25	-18		50,12	179,00	-128,88	
66601	glucosio 6 fosfato deidrogenasi (g6pdh	18	5	13		128,88	35,80	93,08	
90273	gonadotropina corionica (prova immun	0	7	-7		0,00	42,14	-42,14	
66651	gonadotropina corionica (prova immun	10	5	5		60,20	30,10	30,10	
66701	gonadotropina corionica (subunit. beta	30	11	19		344,10	126,17	217,93	
66702	gonadotropina corionica (subunit. beta	0	2	-2		0,00	22,94	-22,94	
90274	gonadotropina corionica (subunit. beta	19	45	-26		217,93	516,15	-298,22	
66751	gonadotropina corionica (subunit. beta	12	1	11		119,76	9,98	109,78	
90275	gonadotropina corionica (subunit. beta	7	12	-5		69,86	119,76	-49,90	
76001	gruppo sanguigno abo e rh (d)	27	4	23		209,25	31,00	178,25	
76201	hb - emoglobina a2	18	4	14		172,98	38,44	134,54	
90663	hb - emoglobina a2	4	2	2		38,44	19,22	19,22	

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
76251	hb - emoglobina fetale (dosaggio)	0	1	-1	0,00	4,77	-4,77
90281	hb - emoglobina glicata	200	1.500	-1.300	1.482,00	11.115,00	-9.633,00
66801	hb - emoglobina glicata	1.328	485	843	9.840,48	3.593,85	6.246,63
76301	hb - emoglobine anomale (hbs, hbd, hb	33	9	24	473,88	129,24	344,64
90665	hb - emoglobine anomale (hbs, hbd, hb	15	49	-34	215,40	703,64	-488,24
76401	hb - ricerca mutazioni delle catene glo	0	1	-1	0,00	12,86	-12,86
83251	helicobacter pylori anticorpi (e.i.a.)	39	21	18	356,46	191,94	164,52
90944	helicobacter pylori anticorpi (e.i.a.)	4	60	-56	36,56	548,40	-511,84
90282	idrossiprolina [u]	1	9	-8	16,04	144,36	-128,32
66851	idrossiprolina [u]	3	0	3	48,12	0,00	48,12
90681	ige specifiche allergologiche: quantitativi	99	346	-247	800,91	2.799,14	-1.998,23
76601	ige specifiche allergologiche: quantitativi	8	0	8	64,72	0,00	64,72
76701	ige totali	44	29	15	341,88	225,33	116,55
90683	ige totali	36	111	-75	279,72	862,47	-582,75
76751	igg sottoclasse 1	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90684	igg sottoclasse 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	0	1	-1	0,00	11,30	-11,30
76752	igg sottoclasse 2	0	0	0	0,00	0,00	0,00
76753	igg sottoclasse 3	0	0	0	0,00	0,00	0,00
76754	igg sottoclasse 4	0	1	-1	0,00	11,30	-11,30
76851	immunocomplessi circolanti	1	6	-5	5,50	33,00	-27,50
90691	immunocomplessi circolanti	19	43	-24	104,50	236,50	-132,00
90692	immunofissazione	19	58	-39	396,72	1.211,04	-814,32
76901	immunofissazione	65	25	40	1.357,20	522,00	835,20
77001	immunoglobuline iga	272	105	167	1.357,28	523,95	833,33
90694	immunoglobuline iga, igg o igm (ciascuna)	145	829	-684	723,55	4.136,71	-3.413,16
77002	immunoglobuline igg	251	93	158	1.252,49	464,07	788,42
77003	immunoglobuline igm	251	95	156	1.252,49	474,05	778,44
90284	immunoglobuline: catene kappa e lambda	57	426	-369	604,20	4.515,60	-3.911,40
66951	immunoglobuline: catene kappa e lambda	182	65	117	1.929,20	689,00	1.240,20
66952	immunoglobuline: catene kappa e lambda	179	66	113	1.897,40	699,60	1.197,80
67001	insulina (curva da carico o dopo test fa	23	5	18	639,86	139,10	500,76
90285	insulina (curva da carico o dopo test fa	7	22	-15	194,74	612,04	-417,30
90291	insulina [s]	13	69	-56	113,75	603,75	-490,00
67051	insulina [s]	73	33	40	638,75	288,75	350,00
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	0	15	-15	0,00	101,55	-101,55
67101	lattato deidrogenasi (ldh) [f]	8	8	0	9,04	9,04	0,00
90292	lattato deidrogenasi (ldh) [s/f]	65	454	-389	73,45	513,02	-439,57
67102	lattato deidrogenasi (ldh) [s]	428	122	306	483,64	137,86	345,78
90302	lipasi [s]	59	272	-213	152,22	701,76	-549,54
67351	lipasi [s]	248	83	165	639,84	214,14	425,70
90303	lipoproteina (a)	1	6	-5	12,27	73,62	-61,35
67401	lipoproteina (a)	4	0	4	49,08	0,00	49,08
90314	liquido seminale esame morfologico e i	1	3	-2	5,12	15,36	-10,24
83851	listeria monocytogenes anticorpi (titola	7	11	-4	31,22	49,06	-17,84
90971	listeria monocytogenes anticorpi (titola	0	68	-68	0,00	303,28	-303,28
90322	litio [p]	8	19	-11	27,76	65,93	-38,17
67851	litio [p]	24	6	18	83,28	20,82	62,46
90323	luteotropina (lh) [s/u]	15	112	-97	108,00	806,40	-698,40
67901	luteotropina (lh) [s]	111	38	73	799,20	273,60	525,60
68001	magnesio totale [(sg)er]	1	1	0	1,55	1,55	0,00
90325	magnesio totale [s/u/du/(sg)er]	65	422	-357	100,75	654,10	-553,35
68003	magnesio totale [s]	392	143	249	607,60	221,65	385,95
68004	magnesio totale [u]	3	1	2	4,65	1,55	3,10
90973	miceti [lieviti] antimicogramma da colt	2	3	-1	21,08	31,62	-10,54
90974	miceti [lieviti] identificazione biochimica	2	3	-1	22,72	34,08	-11,36
84001	miceti esame colturale - espettorato	0	1	-1	0,00	4,02	-4,02
90984	miceti in campioni biologici diversi esami	3	3	0	12,06	12,06	0,00
91023	micobatteri in campioni biologici esami	1	4	-3	10,40	41,60	-31,20

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
R710	micofenolati	0	3	-3	0,00	43,92	-43,92
91031	micoplasma pneumoniae anticorpi (tito	2	13	-11	14,16	92,04	-77,88
84601	micoplasma pneumoniae anticorpi (tito	11	1	10	77,88	7,08	70,80
68201	microalbuminuria	717	273	444	2.946,87	1.122,03	1.824,84
90334	microalbuminuria	115	893	-778	472,65	3.670,23	-3.197,58
90335	mioglobina [s/u]	11	49	-38	76,12	339,08	-262,96
68251	mioglobina [s]	60	17	43	415,20	117,64	297,56
90351	ormone somatotropo (gh) [p/u]	3	6	-3	31,44	62,88	-31,44
68551	ormone somatotropo (gh) [p]	11	6	5	115,28	62,88	52,40
68552	ormone somatotropo (gh) [u]	1	0	1	10,48	0,00	10,48
68603	ormoni - dosaggi seriati (5) dopo stimo	1	0	1	41,06	0,00	41,06
90352	ormoni: dosaggi seriati dopo stimolo (0	2	-2	0,00	82,12	-82,12
68701	osteocalcina (bgp)	39	17	22	1.061,19	462,57	598,62
90354	osteocalcina (bgp)	6	48	-42	163,26	1.306,08	-1.142,82
85051	parassiti in materiali biologici ricerca	6	1	5	25,74	4,29	21,45
85151	parassiti intestinali [elminti, protozoi] r	0	4	-4	0,00	22,88	-22,88
91054	parassiti intestinali ricerca microscop	6	41	-35	34,32	234,52	-200,20
85251	parassiti intestinali ricerca microscop	12	6	6	68,64	34,32	34,32
68751	paratormone (pth) [s]	228	84	144	4.313,76	1.589,28	2.724,48
90355	paratormone (pth) [s]	33	227	-194	624,36	4.294,84	-3.670,48
92751	peptide natriuretico cerebrale (bnp o nt	0	4	-4	0,00	61,60	-61,60
77451	piastrine (conteggio) [(sg)]	4	2	2	7,20	3,60	3,60
90713	piastrine (conteggio) [(sg)]	0	4	-4	0,00	7,20	-7,20
91055	plasmodi della malaria nel sangue ricer	33	0	33	141,57	0,00	141,57
90372	porfobilinogeno [u]	0	1	-1	0,00	5,88	-5,88
69201	potassio [(sg)er]	46	16	30	46,92	16,32	30,60
69202	potassio [du]	4	0	4	4,08	0,00	4,08
90374	potassio [s/u/du/(sg)er]	367	2.769	-2.402	374,34	2.824,38	-2.450,04
69203	potassio [s]	2.665	1.007	1.658	2.718,30	1.027,14	1.691,16
69204	potassio [u]	14	6	8	14,28	6,12	8,16
96101	prelievo di sangue venoso	48	10	38	123,84	25,80	98,04
91492	prelievo di sangue venoso	14.389	20.496	-6.107	37.123,62	52.879,68	-15.756,06
91493	prelievo microbiologico	84	124	-40	216,72	319,92	-103,20
96151	prelievo microbiologico	3	0	3	7,74	0,00	7,74
10121	prima visita generale	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
10242	prima visita neurologia - cefalee	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
90381	progesterone [s]	9	63	-54	82,17	575,19	-493,02
69301	progesterone [s]	72	24	48	657,36	219,12	438,24
69351	prolattina (prl) [s]	215	67	148	1.532,95	477,71	1.055,24
90382	prolattina (prl) [s]	53	218	-165	377,89	1.554,34	-1.176,45
90383	prolattina (prl): dosaggi seriati dopo tr	7	2	5	137,97	39,42	98,55
69401	prolattina (prl): dosaggi seriati dopo tr	2	0	2	39,42	0,00	39,42
90721	proteina c anticoagulante antigene [p]	3	13	-10	27,27	118,17	-90,90
77601	proteina c anticoagulante antigene [p]	4	2	2	36,36	18,18	18,18
90722	proteina c anticoagulante funzionale [p	1	14	-13	9,09	127,26	-118,17
77651	proteina c anticoagulante funzionale [p	15	7	8	136,35	63,63	72,72
77701	proteina c reattiva (quantitativa)	1.016	349	667	3.931,92	1.350,63	2.581,29
90723	proteina c reattiva (quantitativa)	169	1.139	-970	654,03	4.407,93	-3.753,90
77751	proteina s libera [p]	11	5	6	130,68	59,40	71,28
90724	proteina s libera [p]	6	10	-4	71,28	118,80	-47,52
77801	proteina s totale [p]	20	10	10	196,20	98,10	98,10
90725	proteina s totale [p]	0	22	-22	0,00	215,82	-215,82
90384	proteine (elettroforesi delle) [s]	410	2.804	-2.394	1.734,30	11.860,92	-10.126,62
69501	proteine [du]	32	5	27	36,16	5,65	30,51
69502	proteine [la]	1	0	1	1,13	0,00	1,13
90385	proteine [s/u/du/la]	98	642	-544	110,74	725,46	-614,72
69503	proteine [s]	232	78	154	262,16	88,14	174,02
69504	proteine [u]	223	63	160	251,99	71,19	180,80

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
90391	proteine urinarie (elettroforesi delle)	1	6	-5		4,23	25,38	-21,15	
85501	protozoi esame colturale - feci	0	1	-1		0,00	7,64	-7,64	
90734	prova di compatibilita' molecolare pre-	0	4	-4		0,00	471,64	-471,64	
90394	rame [s/u]	1	11	-10		4,69	51,59	-46,90	
69701	rame [s]	7	1	6		32,83	4,69	28,14	
78151	reazione di waaler rose	32	10	22		68,48	21,40	47,08	
90742	reazione di waaler rose	12	27	-15		25,68	57,78	-32,10	
69901	renina [p]	9	3	6		209,16	69,72	139,44	
90402	renina [p]	5	18	-13		116,20	418,32	-302,12	
78201	resistenza osmotica eritrocitaria (test di	9	2	7		70,38	15,64	54,74	
90743	resistenza osmotica eritrocitaria (test di	8	24	-16		62,56	187,68	-125,12	
78251	resistenze osmotico globulari (curva)	3	1	2		23,01	7,67	15,34	
90744	resistenze osmotico globulari (curva)	3	2	1		23,01	15,34	7,67	
78301	reticulociti (conteggio) [(sg)]	11	6	5		38,50	21,00	17,50	
90745	reticulociti (conteggio) [(sg)]	6	26	-20		21,00	91,00	-70,00	
91071	rickettsie anticorpi [anti proteus spp.] (0	1	-1		0,00	9,96	-9,96	
85701	salmonelle anticorpi (titolazione media	1	0	1		4,02	0,00	4,02	
91073	salmonelle anticorpi (titolazione media	0	1	-1		0,00	4,02	-4,02	
85851	salmonelle e brucelle anticorpi (titolazi	11	7	4		88,33	56,21	32,12	
91081	salmonelle e brucelle anticorpi (titolazi	1	13	-12		8,03	104,39	-96,36	
R709	serolimus	2	1	1		29,28	14,64	14,64	
70001	sodio [(sg)er]	38	17	21		38,76	17,34	21,42	
70002	sodio [du]	7	1	6		7,14	1,02	6,12	
90404	sodio [s/u/du/(sg)er]	356	2.410	-2.054		363,12	2.458,20	-2.095,08	
70003	sodio [s]	2.205	821	1.384		2.249,10	837,42	1.411,68	
70004	sodio [u]	14	4	10		14,28	4,08	10,20	
91085	streptococco anticorpi anti antistreptoli	25	150	-125		121,25	727,50	-606,25	
86061	streptococco anticorpi anti antistreptoli	106	40	66		514,10	194,00	320,10	
91092	streptococcus pyogenes nel tampone or	0	3	-3		0,00	19,05	-19,05	
90754	tempo di protrombina (pt)	605	4.921	-4.316		1.724,25	14.024,85	-12.300,60	
78501	tempo di protrombina (pt)	2.615	1.356	1.259		7.452,75	3.864,60	3.588,15	
78551	tempo di trombina (tt)	1	2	-1		3,26	6,52	-3,26	
90761	tempo di tromboplastina parziale (ptt)	82	452	-370		233,70	1.288,20	-1.054,50	
78601	tempo di tromboplastina parziale (ptt)	372	130	242		1.060,20	370,50	689,70	
90412	teofillina	0	1	-1		0,00	12,36	-12,36	
78901	test di resistenza alla proteina c attivata	13	0	13		117,52	0,00	117,52	
90772	test di resistenza alla proteina c attivata	0	12	-12		0,00	108,48	-108,48	
90413	testosterone [p/u]	20	58	-38		195,60	567,24	-371,64	
70201	testosterone [p]	65	20	45		635,70	195,60	440,10	
70202	testosterone [u]	1	1	0		9,78	9,78	0,00	
90414	testosterone libero	10	18	-8		142,20	255,96	-113,76	
70251	testosterone libero	20	7	13		284,40	99,54	184,86	
90815	tipizzazione sottopopolazioni di cellule	46	65	-19		786,14	1.110,85	-324,71	
80051	tipizzazione sottopopolazioni di cellule	19	0	19		324,71	0,00	324,71	
90415	tireoglobulina (tg)	11	129	-118		146,74	1.720,86	-1.574,12	
70301	tireoglobulina (tg)	135	43	92		1.800,90	573,62	1.227,28	
70351	tireotropina (tsh)	2.844	1.066	1.778		15.528,24	5.820,36	9.707,88	
90421	tireotropina (tsh)	316	2.683	-2.367		1.725,36	14.649,18	-12.923,82	
90422	tireotropina (tsh): dosaggi seriati dopo	0	2	-2		0,00	32,54	-32,54	
70401	tireotropina (tsh): dosaggi seriati dopo	2	0	2		32,54	0,00	32,54	
90423	tiroxina libera (ft4)	240	2.205	-1.965		1.526,40	14.023,80	-12.497,40	
70451	tiroxina libera (ft4)	2.332	892	1.440		14.831,52	5.673,12	9.158,40	
91094	toxoplasma anticorpi (e.i.a.)	97	449	-352		755,63	3.497,71	-2.742,08	
86251	toxoplasma anticorpi (e.i.a.) (igg, igm)	299	132	167		2.329,21	1.028,28	1.300,93	
R708	tracrolimus	152	251	-99		2.225,28	3.674,64	-1.449,36	
90424	transferrina (capacit. ferrolegante)	3	27	-24		10,86	97,74	-86,88	
70501	transferrina (capacit. ferrolegante)	48	24	24		173,76	86,88	86,88	
90425	transferrina [s]	32	225	-193		152,96	1.075,50	-922,54	

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
70551	transferrina [s]	183	68	115	874,74	325,04	549,70		
54106	trapianti di pelle e/o sbrigliamenti ecc	0	1	-1	0,00	1.386,00	-1.386,00		
91104	treponema pallidum anticorpi (ricerca	4	10	-6	16,32	40,80	-24,48		
86501	treponema pallidum anticorpi (ricerca	11	5	6	44,88	20,40	24,48		
86551	treponema pallidum anticorpi (ricerca	39	10	29	225,42	57,80	167,62		
91105	treponema pallidum anticorpi (ricerca	19	53	-34	109,82	306,34	-196,52		
86601	treponema pallidum anticorpi anti card	68	21	47	228,48	70,56	157,92		
91111	treponema pallidum anticorpi anti card	172	219	-47	577,92	735,84	-157,92		
91112	trichomonas vaginalis nel secreto vagin	1	10	-9	4,13	41,30	-37,17		
90432	trigliceridi	572	3.788	-3.216	669,24	4.431,96	-3.762,72		
70651	trigliceridi	3.688	1.388	2.300	4.314,96	1.623,96	2.691,00		
70701	triiodotironina libera (ft3)	1.760	692	1.068	11.264,00	4.428,80	6.835,20		
90433	triiodotironina libera (ft3)	209	1.686	-1.477	1.337,60	10.790,40	-9.452,80		
90434	tripsina [s/u]	0	1	-1	0,00	9,54	-9,54		
80201	troponina i	65	34	31	744,90	389,64	355,26		
90823	troponina i	15	54	-39	171,90	618,84	-446,94		
70801	urato [du]	0	2	-2	0,00	2,26	-2,26		
90435	urato [s/u/du]	295	2.100	-1.805	333,35	2.373,00	-2.039,65		
70802	urato [s]	1.945	699	1.246	2.197,85	789,87	1.407,98		
70803	urato [u]	11	9	2	12,43	10,17	2,26		
70851	urea [du]	7	1	6	7,91	1,13	6,78		
70852	urea [p]	111	58	53	125,43	65,54	59,89		
90441	urea [s/p/u/du]	519	2.876	-2.357	586,47	3.249,88	-2.663,41		
70853	urea [s]	2.246	796	1.450	2.537,98	899,48	1.638,50		
70854	urea [u]	6	4	2	6,78	4,52	2,26		
90442	urine conta di addis	1	2	-1	3,52	7,04	-3,52		
70901	urine conta di addis	1	0	1	3,52	0,00	3,52		
70951	urine esame chimico fisico e microsco	5.005	1.867	3.138	10.860,85	4.051,39	6.809,46		
90443	urine esame chimico fisico e microsco	723	5.212	-4.489	1.568,91	11.310,04	-9.741,13		
87251	v. adenovirus antigeni in materiali biol	0	1	-1	0,00	7,65	-7,65		
87254	v. rotavirus antigeni in materiali biolog	0	1	-1	0,00	7,65	-7,65		
90824	valore ematocrito	0	2	-2	0,00	1,38	-1,38		
80301	velocita' di sedimentazione delle emazi	1.888	683	1.205	3.681,60	1.331,85	2.349,75		
90825	velocita' di sedimentazione delle emazi	286	1.969	-1.683	557,70	3.839,55	-3.281,85		
91124	virus adenovirus anticorpi (titolazione	0	1	-1	0,00	7,92	-7,92		
91133	virus antigeni in materiali biologici ric	3	9	-6	22,95	68,85	-45,90		
87401	virus citomegalovirus anticorpi (e.i.a.)	99	32	67	798,93	258,24	540,69		
91141	virus citomegalovirus anticorpi (e.i.a.)	62	208	-146	500,34	1.678,56	-1.178,22		
91143	virus citomegalovirus anticorpi igm (e.	11	18	-7	96,58	158,04	-61,46		
87501	virus citomegalovirus anticorpi igm (e.	24	12	12	210,72	105,36	105,36		
91171	virus epatite a [hav] anticorpi	58	50	8	582,90	502,50	80,40		
88151	virus epatite a [hav] anticorpi	35	6	29	351,75	60,30	291,45		
91172	virus epatite a [hav] anticorpi igm	5	20	-15	60,05	240,20	-180,15		
88201	virus epatite a [hav] anticorpi igm	13	4	9	156,13	48,04	108,09		
91173	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	3	18	-15	190,26	1.141,56	-951,30		
88251	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	43	6	37	2.727,06	380,52	2.346,54		
91174	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	3	31	-28	120,03	1.240,31	-1.120,28		
88301	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	5	2	3	200,05	80,02	120,03		
91175	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag	176	231	-55	1.761,76	2.312,31	-550,55		
88356	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag	95	27	68	950,95	270,27	680,68		
91181	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag i	44	54	-10	440,44	540,54	-100,10		
88401	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag ig	37	12	25	370,37	120,12	250,25		
91182	virus epatite b [hbv] anticorpi hbeag	19	50	-31	190,19	500,50	-310,31		
88451	virus epatite b [hbv] anticorpi hbeag	49	14	35	490,49	140,14	350,35		
88501	virus epatite b [hbv] anticorpi hbsag	194	51	143	1.941,94	510,51	1.431,43		
91183	virus epatite b [hbv] anticorpi hbsag	97	260	-163	970,97	2.602,60	-1.631,63		
91184	virus epatite b [hbv] antigene hbeag	20	44	-24	200,20	440,44	-240,24		
88551	virus epatite b [hbv] antigene hbeag	46	10	36	460,46	100,10	360,36		

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni				importo lordo prestazioni			
		2017	2016	Differenza		2017	2016	Differenza	
				2017	2016			2017	2016
91185	virus epatite b [hbv] antigene hbsag	218	321	-103		1.722,20	2.535,90	-813,70	
88606	virus epatite b [hbv] antigene hbsag	218	65	153		1.722,20	513,50	1.208,70	
91191	virus epatite b [hbv] antigene hbsag (sa	0	2	-2		0,00	27,68	-27,68	
88701	virus epatite b [hbv] dna-polimerasi	0	1	-1		0,00	23,34	-23,34	
88756	virus epatite c [hcv] analisi qualitativa	14	1	13		882,14	63,01	819,13	
88801	virus epatite c [hcv] analisi quantitativa	46	15	31		3.563,62	1.162,05	2.401,57	
88851	virus epatite c [hcv] anticorpi	221	61	160		2.212,21	610,61	1.601,60	
91195	virus epatite c [hcv] anticorpi	222	366	-144		2.222,22	3.663,66	-1.441,44	
88961	virus epatite c [hcv] tipizzazione geno	3	1	2		232,41	77,47	154,94	
91203	virus epatite delta [hdv] anticorpi	0	3	-3		0,00	36,09	-36,09	
89001	virus epatite delta [hdv] anticorpi	8	0	8		96,24	0,00	96,24	
91204	virus epatite delta [hdv] anticorpi igm	0	2	-2		0,00	43,48	-43,48	
89051	virus epatite delta [hdv] anticorpi igm	4	0	4		86,96	0,00	86,96	
91205	virus epatite delta [hdv] antigene hdva	0	2	-2		0,00	35,94	-35,94	
89101	virus epatite delta [hdv] antigene hdva	2	0	2		35,94	0,00	35,94	
89161	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	38	13	25		512,24	175,24	337,00	
91211	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	15	56	-41		202,20	754,88	-552,68	
89201	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	0	1	-1		0,00	12,45	-12,45	
91213	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	1	6	-5		7,64	45,84	-38,20	
89251	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	7	1	6		53,48	7,64	45,84	
91214	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	2	9	-7		21,02	94,59	-73,57	
89301	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	15	7	8		157,65	73,57	84,08	
89401	virus herpes simplex (tipo 1 o 2) antico	21	3	18		166,32	23,76	142,56	
91221	virus herpes simplex (tipo 1 o 2) antico	23	79	-56		182,16	625,68	-443,52	
89402	virus herpes simplex (tipo 1) anticorpi	27	4	23		213,84	31,68	182,16	
89403	virus herpes simplex (tipo 2) anticorpi	19	5	14		150,48	39,60	110,88	
89906	virus herpes/varicella esame colturale (0	2	-2		0,00	40,32	-40,32	
91232	virus immunodef. acquisita [hiv 1] anti	0	1	-1		0,00	6,52	-6,52	
89551	virus immunodef. acquisita [hiv 1-2] a	110	37	73		1.199,00	403,30	795,70	
91224	virus immunodef. acquisita [hiv 1-2] a	118	248	-130		1.286,20	2.703,20	-1.417,00	
91243	virus morbillo anticorpi (e.i.a.)	2	4	-2		18,82	37,64	-18,82	
89951	virus morbillo anticorpi (e.i.a.)	12	3	9		112,92	28,23	84,69	
91251	virus parotite anticorpi (e.i.a.)	3	4	-1		30,33	40,44	-10,11	
90106	virus parotite anticorpi (e.i.a.)	9	4	5		90,99	40,44	50,55	
91264	virus rosolia anticorpi	23	103	-80		181,24	811,64	-630,40	
90406	virus rosolia anticorpi (igg, igm)	114	31	83		898,32	244,28	654,04	
91271	virus varicella zoster anticorpi (e.i.a.)	4	15	-11		37,64	141,15	-103,51	
90506	virus varicella zoster anticorpi (e.i.a.)	32	3	29		301,12	28,23	272,89	
R3903	vis. neurologica pediatrica successiva a	0	1	-1		0,00	12,91	-12,91	
12121	visita di controllo o di follow up	0	4	-4		0,00	51,64	-51,64	
12186	visita ematologica di controllo	0	4	-4		0,00	51,64	-51,64	
12155	visita neurologica di controllo	0	6	-6		0,00	77,46	-77,46	
12156	visita neurologica di controllo - cefalee	0	1	-1		0,00	12,91	-12,91	
12159	visita neurologica di controllo - epiless	0	2	-2		0,00	25,82	-25,82	
12241	visita neuropsichiatrica infantile di con	0	2	-2		0,00	25,82	-25,82	
90445	vitamina d	156	1.114	-958		2.474,16	17.668,04	-15.193,88	
71051	vitamina d	1.449	464	985		22.981,14	7.359,04	15.622,10	
90656	versinia da coltura identificazione bioc	1	0	1		6,51	0,00	6,51	
90706	versinia nelle feci esame colturale	2	0	2		5,06	0,00	5,06	
91275	versinia nelle feci esame colturale	0	1	-1		0,00	2,53	-2,53	
totale AMBULATORIO		131.174	164.185	-33.011		440.228,70	531.218,78	-90.990,08	

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2017	2016	Differenza	2017	2016	Differenza
				2017			2016
	totale Sede	131.174	164.185	-33.011	440.228,70	531.218,78	-90.990,08