

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
sede CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDI							
40	psichiatria						
8914	elettroencefalogramma	0	1	-1	0,00	23,24	-23,24
89142	elettroencefalogramma con privazione	1	0	1	34,86	0,00	34,86
8913	visita neurologica	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
	totale AMBULATORIO	1	2	-1	34,86	43,90	-9,04

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	1	2	-1	34,86	43,90	-9,04

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
sede DIP. PREV. FRANCAVILLA FONTANA							
19	unita' operativa d'igiene della nutrizione						
R046	visita spec. dietologia per obesita'	4	145	-141	82,64	2.995,70	-2.913,06
R0461	visita succ. alla prima - dietologia per	0	180	-180	0,00	2.323,80	-2.323,80
	totale AMBULATORIO	4	325	-321	82,64	5.319,50	-5.236,86

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	4	325	-321	82,64	5.319,50	-5.236,86

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

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
sede CENTRO SOCIO PS. PED. RIAB. BRINDISI							
33	neuropsichiatria infantile						
8914	elettroencefalogramma	292	307	-15	6.786,08	7.134,68	-348,60
49051	elettroencefalogramma	16	0	16	371,84	0,00	371,84
89142	elettroencefalogramma con privazione	389	313	76	13.560,54	10.911,18	2.649,36
49071	elettroencefalogramma con privazione	22	0	22	766,92	0,00	766,92
49052	elettroencefalogramma con stimolazio	1	0	1	23,24	0,00	23,24
49053	elettroencefalogramma di controllo	3	0	3	69,72	0,00	69,72
49054	elettroencefalogramma in iperpnea	1	0	1	23,24	0,00	23,24
R3902	elettroencefalogramma pediatria	12	38	-26	278,88	883,12	-604,24
89182	monitoraggio protratto del ciclo sonno-	1	0	1	139,44	0,00	139,44
10242	prima visita neurologia - cefalee	7	0	7	144,62	0,00	144,62
10241	prima visita neurologica	30	0	30	619,80	0,00	619,80
10245	prima visita neurologica - epilessia	2	0	2	41,32	0,00	41,32
R3903	vis. neurologica pediatrica successiva a	208	164	44	2.685,28	2.117,24	568,04
8913	visita neurologica	186	106	80	3.842,76	2.189,96	1.652,80
12155	visita neurologica di controllo	25	0	25	322,75	0,00	322,75
R3901	visita neurologica pediatria	277	193	84	5.722,82	3.987,38	1.735,44
R0502	visita spec. pediatrica - neurologia	24	13	11	495,84	268,58	227,26
R0501	visita succ. alla prima - neurologia	126	107	19	1.626,66	1.381,37	245,29
	totale AMBULATORIO	1.622	1.241	381	37.521,75	28.873,51	8.648,24

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	1.622	1.241	381	37.521,75	28.873,51	8.648,24

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
sede SERVIZIO PNEUMOLOGICO - BRINDISI							
68	pneumologia						
9399	altre procedure respiratorie	18	16	2	147,78	131,36	16,42
52077	altre procedure respiratorie - drenaggio	20	0	20	164,20	0,00	164,20
8901	anamnesi e valutazione, definite brevi	156	0	156	2.013,96	0,00	2.013,96
8903	anamnesi e valutazione, definite compl	1	0	1	20,66	0,00	20,66
89387	determinazione delle massime pression	93	58	35	4.322,64	2.695,84	1.626,80
49391	diffusione alveolo capillare del co	7	0	7	162,68	0,00	162,68
89383	diffusione alveolo-capillare del co	89	103	-14	2.068,36	2.393,72	-325,36
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	72	0	72	887,04	0,00	887,04
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	320	442	-122	3.942,40	5.445,44	-1.503,04
8966	emogasanalisi di sangue misto venoso	3	0	3	36,96	0,00	36,96
93181	esercizi respiratori	1.592	1.446	146	18.085,12	16.426,56	1.658,56
51441	esercizi respiratori per seduta individu	143	0	143	1.624,48	0,00	1.624,48
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	331	354	-23	2.240,87	2.396,58	-155,71
49761	monitoraggio incruento della saturazio	43	0	43	399,90	0,00	399,90
89655	monitoraggio incruento della saturazio	57	88	-31	530,10	818,40	-288,30
8917	polisinnogramma	218	226	-8	30.397,92	31.513,44	-1.115,52
49201	polisinnogramma diurno o notturno e	27	0	27	3.764,88	0,00	3.764,88
91484	prelievo citologico	1	0	1	4,12	0,00	4,12
96001	prelievo di sangue arterioso	44	0	44	251,68	0,00	251,68
91485	prelievo di sangue arterioso	208	304	-96	1.189,76	1.738,88	-549,12
10167	prima visita pneumologica	114	0	114	2.355,24	0,00	2.355,24
89375	prova broncodinamica con broncocostr	1	0	1	55,78	0,00	55,78
52041	respirazione a pressione positiva inter	56	0	56	327,04	0,00	327,04
9391	respirazione a pressione positiva inter	132	155	-23	770,88	905,20	-134,32
49342	spirometria basale e dopo somministra	6	0	6	223,08	0,00	223,08
49321	spirometria globale	21	0	21	780,78	0,00	780,78
89372	spirometria globale	198	215	-17	7.361,64	7.993,70	-632,06
89371	spirometria semplice	992	1.253	-261	23.054,08	29.119,72	-6.065,64
49311	spirometria semplice	105	0	105	2.440,20	0,00	2.440,20
89442	test del cammino	156	198	-42	8.701,68	11.044,44	-2.342,76
49561	test del cammino	54	0	54	3.012,12	0,00	3.012,12
89374	test di broncodilatazione farmacologic	118	168	-50	4.387,24	6.246,24	-1.859,00
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	17	49	-32	395,08	1.138,76	-743,68
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	1	0	1	23,24	0,00	23,24
90781	tine test (reazione cutanea alla tubercul	3	0	3	12,54	0,00	12,54
897	visita generale	44	0	44	909,04	0,00	909,04
12178	visita pneumologica di controllo	176	0	176	2.272,16	0,00	2.272,16
R053	visita spec. allergologia respiratoria	4	2	2	82,64	41,32	41,32
R017	visita spec. pneumologia	1.009	1.555	-546	20.845,94	32.126,30	-11.280,36
R0531	visita succ. alla prima - allergologia res	1	0	1	12,91	0,00	12,91
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	491	556	-65	6.338,81	7.177,96	-839,15
totale AMBULATORIO		7.142	7.188	-46	156.617,63	159.353,86	-2.736,23

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	7.142	7.188	-46	156.617,63	159.353,86	-2.736,23

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015

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

68 **pneumologia**

90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	0	3	-3	0,00	20,31	-20,31
89371	spirometria semplice	1	6	-5	23,24	139,44	-116,20
89374	test di broncodilatazione farmacologic	0	3	-3	0,00	111,54	-111,54
R017	visita spec. pneumologia	3	8	-5	61,98	165,28	-103,30
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	0	7	-7	0,00	90,37	-90,37
	totale AMBULATORIO	4	27	-23	85,22	526,94	-441,72

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	4	27	-23	85,22	526,94	-441,72

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015

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

68 **pneumologia**

89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	149	205	-56	1.835,68	2.525,60	-689,92
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	27	0	27	332,64	0,00	332,64
9912	immunizzazione per allergia	97	48	49	1.127,14	557,76	569,38
53385	immunizzazione per allergia - desensib	70	0	70	813,40	0,00	813,40
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	154	126	28	1.042,58	853,02	189,56
49761	monitoraggio incruento della saturazio	15	0	15	139,50	0,00	139,50
89655	monitoraggio incruento della saturazio	34	46	-12	316,20	427,80	-111,60
96001	prelievo di sangue arterioso	21	0	21	120,12	0,00	120,12
91485	prelievo di sangue arterioso	116	183	-67	663,52	1.046,76	-383,24
10135	prima visita allergologia	18	0	18	371,88	0,00	371,88
10122	prima visita generale - domiciliare	3	0	3	61,98	0,00	61,98
10167	prima visita pneumologica	64	0	64	1.322,24	0,00	1.322,24
49311	spirometria semplice	81	0	81	1.882,44	0,00	1.882,44
89371	spirometria semplice	650	752	-102	15.106,00	17.476,48	-2.370,48
49561	test del cammino	2	0	2	111,56	0,00	111,56
89442	test del cammino	12	9	3	669,36	502,02	167,34
89374	test di broncodilatazione farmacologic	62	51	11	2.305,16	1.896,18	408,98
49341	test di broncodilatazione farmacologic	1	0	1	37,18	0,00	37,18
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	35	0	35	813,40	0,00	813,40
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	215	344	-129	4.996,60	7.994,56	-2.997,96
12134	visita allergologica di controllo	1	0	1	12,91	0,00	12,91
R0037	visita domiciliare	1	0	1	20,66	0,00	20,66
12178	visita pneumologica di controllo	33	0	33	426,03	0,00	426,03
R027	visita spec. allergologia	149	114	35	3.078,34	2.355,24	723,10
R053	visita spec. allergologia respiratoria	7	25	-18	144,62	516,50	-371,88
R017	visita spec. pneumologia	862	1.063	-201	17.808,92	21.961,58	-4.152,66
R0271	visita succ. alla prima - allergologia	7	9	-2	90,37	116,19	-25,82
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	309	201	108	3.989,19	2.594,91	1.394,28
	totale AMBULATORIO	3.195	3.176	19	59.639,62	60.824,60	-1.184,98

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	3.195	3.176	19	59.639,62	60.824,60	-1.184,98

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015

sede **SERVIZIO PNEUMOLOGICO - OSTUNI**

68 **pneumologia**

89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	413	362	51	5.088,16	4.459,84	628,32
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	74	0	74	911,68	0,00	911,68
77203	intradermoreazioni con ppd	11	0	11	74,47	0,00	74,47
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	114	127	-13	771,78	859,79	-88,01
91485	prelievo di sangue arterioso	3	0	3	17,16	0,00	17,16
10167	prima visita pneumologica	117	0	117	2.417,22	0,00	2.417,22
49311	spirometria semplice	120	0	120	2.788,80	0,00	2.788,80
89371	spirometria semplice	1.000	723	277	23.240,00	16.802,52	6.437,48
49561	test del cammino	6	0	6	334,68	0,00	334,68
89442	test del cammino	39	19	20	2.175,42	1.059,82	1.115,60
91906	test percutanei e intracutanei a lettura i	2	2	0	46,48	46,48	0,00
96751	test percutanei e intracutanei a lettura i	1	0	1	23,24	0,00	23,24
12178	visita pneumologica di controllo	87	0	87	1.123,17	0,00	1.123,17
R017	visita spec. pneumologia	1.099	927	172	22.705,34	19.151,82	3.553,52
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	241	106	135	3.111,31	1.368,46	1.742,85
	totale AMBULATORIO	3.327	2.266	1.061	64.828,91	43.748,73	21.080,18

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	3.327	2.266	1.061	64.828,91	43.748,73	21.080,18

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

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza

sede **SERVIZIO PNEUMOLOGICO -MESAGNE****68 pneumologia**

89387	determinazione delle massime pressioni	57	40	17	2.649,36	1.859,20	790,16
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	19	0	19	234,08	0,00	234,08
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	362	415	-53	4.459,84	5.112,80	-652,96
93181	esercizi respiratori	1.172	1.490	-318	13.313,92	16.926,40	-3.612,48
51441	esercizi respiratori per seduta individuata	106	0	106	1.204,16	0,00	1.204,16
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, streptococchi	104	0	104	704,08	0,00	704,08
49761	monitoraggio incruento della saturazione di ossigeno	6	0	6	55,80	0,00	55,80
89655	monitoraggio incruento della saturazione di ossigeno	17	28	-11	158,10	260,40	-102,30
8917	polisinnogramma	90	114	-24	12.549,60	15.896,16	-3.346,56
49201	polisinnogramma diurno o notturno e diurna	8	0	8	1.115,52	0,00	1.115,52
96001	prelievo di sangue arterioso	10	0	10	57,20	0,00	57,20
91485	prelievo di sangue arterioso	245	242	3	1.401,40	1.384,24	17,16
10167	prima visita pneumologica	65	0	65	1.342,90	0,00	1.342,90
9391	respirazione a pressione positiva intermitte	16	6	10	93,44	35,04	58,40
52041	respirazione a pressione positiva intermitte	12	0	12	70,08	0,00	70,08
91904	screening allergologico per inalanti (fisiologia)	17	17	0	197,54	197,54	0,00
96651	screening allergologico per inalanti (fisiologia)	3	0	3	34,86	0,00	34,86
49342	spirometria basale e dopo somministrazione di broncodilatatore	2	0	2	74,36	0,00	74,36
49321	spirometria globale	1	0	1	37,18	0,00	37,18
89372	spirometria globale	8	22	-14	297,44	817,96	-520,52
49311	spirometria semplice	78	0	78	1.812,72	0,00	1.812,72
89371	spirometria semplice	551	669	-118	12.805,24	15.547,56	-2.742,32
89442	test del cammino	81	86	-5	4.518,18	4.797,08	-278,90
49561	test del cammino	3	0	3	167,34	0,00	167,34
49341	test di broncodilatazione farmacologica	1	0	1	37,18	0,00	37,18
89374	test di broncodilatazione farmacologica	32	37	-5	1.189,76	1.375,66	-185,90
96751	test percutanei e intracutanei a lettura immediata	1	0	1	23,24	0,00	23,24
91906	test percutanei e intracutanei a lettura immediata	3	5	-2	69,72	116,20	-46,48
90781	tine test (reazione cutanea alla tubercolina)	24	129	-105	100,32	539,22	-438,90
79101	tine test (reazione cutanea alla tubercolina)	5	0	5	20,90	0,00	20,90
12178	visita pneumologica di controllo	38	0	38	490,58	0,00	490,58
R053	visita spec. allergologia respiratoria	0	1	-1	0,00	20,66	-20,66
R017	visita spec. pneumologia	854	996	-142	17.643,64	20.577,36	-2.933,72
R0171	visita succ. alla prima - pneumologia	217	191	26	2.801,47	2.465,81	335,66
	totale AMBULATORIO	4.208	4.488	-280	81.731,15	87.929,29	-6.198,14

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	4.208	4.488	-280	81.731,15	87.929,29	-6.198,14

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza

sede EX "DI SUMMA" LAB. ANALISI

18 laboratorio analisi

60101	17 alfa idrossiprogesterone (17 oh-p)	5	0	5	52,65	0,00	52,65
90012	17 alfa idrossiprogesterone (17 oh-p)	16	27	-11	168,48	284,31	-115,83
90013	17 chetosteroidi [du]	0	1	-1	0,00	10,58	-10,58
90014	17 idrossicorticoidi [du]	2	7	-5	22,50	78,75	-56,25
60201	17 idrossicorticoidi [du]	1	0	1	11,25	0,00	11,25
90021	acido 5 idrossi 3 indolacetico [du]	2	2	0	31,60	31,60	0,00
60301	acido 5 idrossi 3 indolacetico [du]	1	0	1	15,80	0,00	15,80
90023	acido delta aminolevulinico (ala)	1	1	0	9,51	9,51	0,00
90024	acido ippurico	3	0	3	17,34	0,00	17,34
60451	acido ippurico	1	0	1	5,78	0,00	5,78
90032	acido piruvico	4	2	2	11,16	5,58	5,58
60701	acido valproico	32	0	32	348,16	0,00	348,16
90034	acido valproico	94	114	-20	1.022,72	1.240,32	-217,60
90035	acido vanilmandelico (vma) [du]	6	6	0	111,30	111,30	0,00
60751	acido vanilmandelico (vma) [du]	1	0	1	18,55	0,00	18,55
60851	adrenalina - noradrenalina [p]	1	0	1	22,65	0,00	22,65
90042	adrenalina - noradrenalina [p]	0	2	-2	0,00	45,30	-45,30
90043	adrenalina - noradrenalina [u]	5	9	-4	102,95	185,31	-82,36
90463	agglutinine a freddo	0	4	-4	0,00	29,76	-29,76
90045	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [s/u]	4.333	8.879	-4.546	4.333,00	8.879,00	-4.546,00
61001	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [s]	1.377	0	1.377	1.377,00	0,00	1.377,00
61002	alanina aminotransferasi (alt) (gpt) [u]	21	0	21	21,00	0,00	21,00
90051	albumina [s/u/du]	164	211	-47	232,88	299,62	-66,74
61052	albumina [s]	32	0	32	45,44	0,00	45,44
61053	albumina [u]	20	0	20	28,40	0,00	28,40
61101	aldolasi [s]	1	0	1	1,95	0,00	1,95
90052	aldolasi [s]	1	3	-2	1,95	5,85	-3,90
90053	aldosterone [s/u]	20	17	3	342,20	290,87	51,33
61151	aldosterone [s]	3	0	3	51,33	0,00	51,33
61201	alfa 1 antitripsina [s]	1	0	1	5,30	0,00	5,30
90054	alfa 1 antitripsina [s]	5	7	-2	26,50	37,10	-10,60
61251	alfa 1 fetoproteina [alb]	1	0	1	7,40	0,00	7,40
90055	alfa 1 fetoproteina [s/la/alb]	2	0	2	14,80	0,00	14,80
61253	alfa 1 fetoproteina [s]	8	0	8	59,20	0,00	59,20
61301	alfa 1 glicoproteina acida [s]	11	0	11	58,41	0,00	58,41
90061	alfa 1 glicoproteina acida [s]	50	146	-96	265,50	775,26	-509,76
90064	alfa amilasi [s/u]	242	622	-380	445,28	1.144,48	-699,20
61451	alfa amilasi [s]	75	0	75	138,00	0,00	138,00
61501	alfa amilasi isoenzimi (frazione pancre	10	0	10	36,50	0,00	36,50
90065	alfa amilasi isoenzimi (frazione pancre	69	196	-127	251,85	715,40	-463,55
61751	ammonio [p]	57	0	57	362,52	0,00	362,52
90075	ammonio [p]	158	280	-122	1.004,88	1.780,80	-775,92
61801	androstenediolo glucuronide [s]	1	0	1	14,63	0,00	14,63
90082	angiotensina ii	0	11	-11	0,00	138,05	-138,05
71451	anticoagulante lupus-like (lac)	9	0	9	60,30	0,00	60,30
90465	anticoagulante lupus-like (lac)	18	39	-21	120,60	261,30	-140,70
90473	anticorpi anti antigeni nucleari estraibil	72	138	-66	949,68	1.820,22	-870,54
71601	anticorpi anti antigeni nucleari estraibil	42	0	42	553,98	0,00	553,98
71701	anticorpi anti cardiolipina (igg, iga, ig	10	0	10	124,20	0,00	124,20
90475	anticorpi anti cardiolipina (igg, iga, ig	19	46	-27	235,98	571,32	-335,34
90481	anticorpi anti cellule parietali gastriche	17	32	-15	140,93	265,28	-124,35
71751	anticorpi anti cellule parietali gastriche	6	0	6	49,74	0,00	49,74
71801	anticorpi anti citoplasma dei neutrofili	14	0	14	143,78	0,00	143,78
90482	anticorpi anti citoplasma dei neutrofili	23	37	-14	236,21	379,99	-143,78
90483	anticorpi anti dna nativo	2	0	2	21,38	0,00	21,38

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
71851	anticorpi anti dna nativo	20	0	20	213,80	0,00	213,80
90493	anticorpi anti eritrociti [test di coombs	65	67	-2	544,05	560,79	-16,74
72101	anticorpi anti eritrociti [test di coombs	25	0	25	209,25	0,00	209,25
72201	anticorpi anti gliadina (igg, iga)	27	0	27	277,29	0,00	277,29
90495	anticorpi anti gliadina (igg, iga)	71	146	-75	729,17	1.499,42	-770,25
90505	anticorpi anti insula pancreatica (ica)	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90511	anticorpi anti insulina (aiaa)	1	2	-1	12,07	24,14	-12,07
72651	anticorpi anti microsomi (abtms) o anti	78	0	78	881,40	0,00	881,40
90514	anticorpi anti microsomi (abtms) o anti	309	603	-294	3.491,70	6.813,90	-3.322,20
90515	anticorpi anti microsomi epatici e renal	5	6	-1	40,90	49,08	-8,18
72701	anticorpi anti microsomi epatici e renal	2	0	2	16,36	0,00	16,36
72751	anticorpi anti mitocondri (ama)	14	0	14	131,04	0,00	131,04
90521	anticorpi anti mitocondri (ama)	19	47	-28	177,84	439,92	-262,08
72801	anticorpi anti muscolo liscio (asma)	8	0	8	58,96	0,00	58,96
90522	anticorpi anti muscolo liscio (asma)	16	36	-20	117,92	265,32	-147,40
90524	anticorpi anti nucleo (ana)	150	242	-92	1.434,00	2.313,52	-879,52
72901	anticorpi anti nucleo (ana)	50	0	50	478,00	0,00	478,00
73201	anticorpi anti recettori del tsh	27	0	27	676,62	0,00	676,62
90535	anticorpi anti recettori del tsh	64	102	-38	1.603,84	2.556,12	-952,28
73401	anticorpi anti tireoglobulina (abtg)	93	0	93	1.169,01	0,00	1.169,01
90544	anticorpi anti tireoglobulina (abtg)	330	589	-259	4.148,10	7.403,73	-3.255,63
91582	anticorpi anti-endomio igg (ema)(igg,	71	142	-71	843,48	1.686,96	-843,48
96201	anticorpi anti-endomio igg (ema)(igg,	29	0	29	344,52	0,00	344,52
96251	anticorpi anti-transglutaminasi (ttg)(igg	34	0	34	387,60	0,00	387,60
91583	anticorpi anti-transglutaminasi (ttg)(igg	105	201	-96	1.197,00	2.291,40	-1.094,40
90551	antigene carboidratico 125 (ca 125)	127	365	-238	1.648,46	4.737,70	-3.089,24
73501	antigene carboidratico 125 (ca 125)	38	0	38	493,24	0,00	493,24
90552	antigene carboidratico 15.3 (ca 15.3)	186	431	-245	2.354,76	5.456,46	-3.101,70
73551	antigene carboidratico 15.3 (ca 15.3)	75	0	75	949,50	0,00	949,50
90553	antigene carboidratico 19.9 (ca 19.9)	247	770	-523	2.838,03	8.847,30	-6.009,27
73601	antigene carboidratico 19.9 (ca 19.9)	64	0	64	735,36	0,00	735,36
73651	antigene carboidratico 195 (ca 195)	1	0	1	13,94	0,00	13,94
90554	antigene carboidratico 195 (ca 195)	2	5	-3	27,88	69,70	-41,82
90555	antigene carboidratico 50 (ca 50)	9	13	-4	130,23	188,11	-57,88
73701	antigene carboidratico 50 (ca 50)	3	0	3	43,41	0,00	43,41
90561	antigene carboidratico 72-4 (ca 72-4)	4	10	-6	86,28	215,70	-129,42
90562	antigene carboidratico mucinoso (mca)	0	1	-1	0,00	10,88	-10,88
90563	antigene carcino embrionario (cea)	434	1.036	-602	3.215,94	7.676,76	-4.460,82
73851	antigene carcino embrionario (cea)	150	0	150	1.111,50	0,00	1.111,50
90564	antigene polipeptidico tissutale (tpa)	19	53	-34	315,40	879,80	-564,40
73901	antigene polipeptidico tissutale (tpa)	3	0	3	49,80	0,00	49,80
73951	antigene prostatico specifico (psa)	561	0	561	4.157,01	0,00	4.157,01
90565	antigene prostatico specifico (psa)	1.447	2.376	-929	10.722,27	17.606,16	-6.883,89
90575	antitrombina iii funzionale	86	258	-172	431,72	1.295,16	-863,44
74171	antitrombina iii funzionale	33	0	33	165,66	0,00	165,66
90084	apolipoproteina altra	1	6	-5	5,30	31,80	-26,50
90085	apolipoproteina b	8	8	0	42,40	42,40	0,00
62001	apolipoproteina b	1	0	1	5,30	0,00	5,30
90091	aptoglobina	8	18	-10	42,40	95,40	-53,00
62051	aptoglobina	3	0	3	15,90	0,00	15,90
90092	aspartato aminotransferasi (ast) (got) [4.099	8.620	-4.521	4.262,96	8.964,80	-4.701,84
62101	aspartato aminotransferasi (ast) (got) [s	1.265	0	1.265	1.315,60	0,00	1.315,60
74251	autoanticorpi anti eritrociti [test di coo	1	0	1	6,87	0,00	6,87
62151	barbiturici	3	0	3	22,08	0,00	22,08
90093	barbiturici	16	38	-22	117,76	279,68	-161,92
80601	batteri anaerobi antibiogramma da colt	4	0	4	63,36	0,00	63,36
80701	batteri anaerobi esame colturale - espet	1	0	1	13,86	0,00	13,86
80711	batteri anaerobi esame colturale - tamp	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		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
90844	batteri antibiogramma da coltura (attivi	3	0	3	19,05	0,00	19,05
80751	batteri antibiogramma da coltura (attivi	46	0	46	292,10	0,00	292,10
80801	batteri antibiogramma da coltura (attivi	14	0	14	88,90	0,00	88,90
80851	batteri antibiogramma da coltura (kirby	1	0	1	7,71	0,00	7,71
80901	batteri antibiogramma da coltura (m.i.c	96	0	96	1.170,24	0,00	1.170,24
90852	batteri antibiogramma da coltura (m.i.c	141	228	-87	1.718,79	2.779,32	-1.060,53
81101	batteri da coltura identificazione biochi	21	0	21	255,99	0,00	255,99
90861	batteri da coltura identificazione biochi	139	223	-84	1.694,41	2.718,37	-1.023,96
90864	batteri in campioni biologici diversi ri	10	7	3	23,10	16,17	6,93
90583	beta tromboglobulina	2	1	1	16,46	8,23	8,23
90101	beta2 microglobulina [s/u]	223	376	-153	1.181,90	1.992,80	-810,90
62301	beta2 microglobulina [s]	69	0	69	365,70	0,00	365,70
62302	beta2 microglobulina [u]	2	0	2	10,60	0,00	10,60
62351	bicarbonati (idrogenocarbonato)	1	0	1	0,50	0,00	0,50
62451	bilirubina totale	116	0	116	131,08	0,00	131,08
90104	bilirubina totale	181	172	9	204,53	194,36	10,17
62501	bilirubina totale e frazionata	770	0	770	1.085,70	0,00	1.085,70
90105	bilirubina totale e frazionata	2.025	3.718	-1.693	2.855,25	5.242,38	-2.387,13
81501	bordetella anticorpi (e.i.a.)	1	0	1	11,06	0,00	11,06
81551	borrelia burgdorferi anticorpi (e.i.a.)	1	0	1	9,08	0,00	9,08
41201	breath-test per helycobacter pylori (ure	1	0	1	13,94	0,00	13,94
90882	brucelle anticorpi (titolazione mediante	1	4	-3	3,31	13,24	-9,93
62551	c peptide	1	0	1	12,15	0,00	12,15
90111	c peptide	14	30	-16	170,10	364,50	-194,40
90112	c peptide: dosaggi seriatati dopo test di s	2	0	2	101,30	0,00	101,30
62704	calcio ione	3	0	3	3,39	0,00	3,39
90114	calcio totale [s/u/du]	2.037	3.922	-1.885	2.301,81	4.431,86	-2.130,05
62702	calcio totale [s]	661	0	661	746,93	0,00	746,93
62703	calcio totale [u]	31	0	31	35,03	0,00	35,03
62751	calcitonina	60	0	60	864,60	0,00	864,60
90115	calcitonina	163	320	-157	2.348,83	4.611,20	-2.262,37
62851	calcoli esame chimico di base (ricerca	1	0	1	4,62	0,00	4,62
90122	calcoli esame chimico di base (ricerca	0	1	-1	0,00	4,62	-4,62
62901	carbamazepina	12	0	12	144,48	0,00	144,48
90123	carbamazepina	34	65	-31	409,36	782,60	-373,24
90584	carbossiemoglobina [(sg)hb/(sg)er]	0	5	-5	0,00	19,95	-19,95
91551	cariotipo da metafasi linfocitarie	2	0	2	225,62	0,00	225,62
62951	catecolamine totali urinarie	2	0	2	22,68	0,00	22,68
90124	catecolamine totali urinarie	15	7	8	170,10	79,38	90,72
90125	ceruloplasmina	2	1	1	10,60	5,30	5,30
90891	chlamydie anticorpi (e.i.a.)	0	1	-1	0,00	11,57	-11,57
90132	ciclosporina	5	12	-7	73,20	175,68	-102,48
63101	ciclosporina	2	0	2	29,28	0,00	29,28
90133	cloruro [s/u/du]	153	344	-191	172,89	388,72	-215,83
63152	cloruro [s]	49	0	49	55,37	0,00	55,37
63251	cobalamina (vit. b12) [s]	104	0	104	761,28	0,00	761,28
90135	cobalamina (vit. b12) [s]	332	622	-290	2.430,24	4.553,04	-2.122,80
90141	colesterolo hdl	3.478	6.544	-3.066	4.973,54	9.357,92	-4.384,38
63301	colesterolo hdl	1.295	0	1.295	1.851,85	0,00	1.851,85
90142	colesterolo ldl	1.140	2.288	-1.148	763,80	1.532,96	-769,16
63351	colesterolo ldl	368	0	368	246,56	0,00	246,56
90143	colesterolo totale	4.108	7.715	-3.607	4.272,32	8.023,60	-3.751,28
63401	colesterolo totale	1.475	0	1.475	1.534,00	0,00	1.534,00
90144	colinesterasi (pseudo-che)	47	54	-7	63,92	73,44	-9,52
63451	colinesterasi (pseudo-che)	14	0	14	19,04	0,00	19,04
92451	coltura di linfociti periferici con pha o	2	0	2	194,26	0,00	194,26
74701	complemento: c1q	1	0	1	5,30	0,00	5,30
90602	complemento: c1q, c3, c3 att., c4 (cias	208	443	-235	1.102,40	2.347,90	-1.245,50

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
74702	complemento: c3	33	0	33	174,90	0,00	174,90
74704	complemento: c4	33	0	33	174,90	0,00	174,90
63601	corticotropina (acth) [p]	11	0	11	203,50	0,00	203,50
90152	corticotropina (acth) [p]	27	51	-24	499,50	943,50	-444,00
90153	cortisolo [s/u]	73	92	-19	568,67	716,68	-148,01
63651	cortisolo [s]	14	0	14	109,06	0,00	109,06
63652	cortisolo [u]	4	0	4	31,16	0,00	31,16
90154	creatinchinasi (cpk o ck)	568	1.115	-547	817,92	1.605,60	-787,68
63701	creatinchinasi (cpk o ck)	237	0	237	341,28	0,00	341,28
90155	creatinchinasi isoenzima mb (ck-mb)	53	135	-82	221,01	562,95	-341,94
63751	creatinchinasi isoenzima mb (ck-mb)	22	0	22	91,74	0,00	91,74
90161	creatinchinasi isoenzimi	0	1	-1	0,00	2,61	-2,61
63901	creatinina [du]	4	0	4	4,52	0,00	4,52
63902	creatinina [la]	17	0	17	19,21	0,00	19,21
90163	creatinina [s/u/du/la]	5.154	8.700	-3.546	5.824,02	9.831,00	-4.006,98
63903	creatinina [s]	1.922	0	1.922	2.171,86	0,00	2.171,86
63904	creatinina [u]	6	0	6	6,78	0,00	6,78
63951	creatinina clearance	169	0	169	270,40	0,00	270,40
90164	creatinina clearance	698	1.117	-419	1.116,80	1.787,20	-670,40
90611	crioglobuline ricerca	7	22	-15	12,18	38,28	-26,10
74901	crioglobuline ricerca	4	0	4	6,96	0,00	6,96
90614	d-dimero (eia)	3	0	3	30,90	0,00	30,90
75051	d-dimero (eia)	6	0	6	61,80	0,00	61,80
75111	d-dimero (test al lattice)	2	0	2	9,98	0,00	9,98
90615	d-dimero (test al lattice)	76	157	-81	379,24	783,43	-404,19
64051	deidroepiandrosterone (dea)	3	0	3	27,81	0,00	27,81
90171	deidroepiandrosterone (dea)	1	5	-4	9,27	46,35	-37,08
64101	deidroepiandrosterone solfato (dea-s)	6	0	6	93,30	0,00	93,30
90172	deidroepiandrosterone solfato (dea-s)	24	51	-27	373,20	793,05	-419,85
64151	delta 4 androstenedione	6	0	6	77,82	0,00	77,82
90173	delta 4 androstenedione	22	48	-26	285,34	622,56	-337,22
88992	densitometria ossea con tecnica di asso	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90181	dopamina [s/u]	2	1	1	31,16	15,58	15,58
90183	droghe d'abuso	190	90	100	1.024,10	485,10	539,00
64402	droghe d'abuso - amfetamina	1	0	1	5,39	0,00	5,39
64404	droghe d'abuso - cannabinoidi	1	0	1	5,39	0,00	5,39
64405	droghe d'abuso - cocaina	1	0	1	5,39	0,00	5,39
64410	droghe d'abuso - oppiacei	2	0	2	10,78	0,00	10,78
82501	e. coli enteropatogeni nelle feci esame	1	0	1	2,53	0,00	2,53
90923	echinococco [idatidosi] anticorpi (titol	1	1	0	9,79	9,79	0,00
8914	elettroencefalogramma	1	0	1	23,24	0,00	23,24
49051	elettroencefalogramma	6	0	6	139,44	0,00	139,44
49071	elettroencefalogramma con privazione	4	0	4	139,44	0,00	139,44
69451	elettroforesi delle proteine [s]	1.111	0	1.111	4.699,53	0,00	4.699,53
69551	elettroforesi delle proteine urinarie	6	0	6	25,38	0,00	25,38
90622	emocromo: hb, gr, gb, hct, plt, ind. der	7.339	11.900	-4.561	23.264,63	37.723,00	-14.458,37
75201	emocromo: hb, gr, gb, hct, plt, ind. deri	2.566	0	2.566	8.134,22	0,00	8.134,22
89651	emogasanalisi arteriosa sistemica	0	1	-1	0,00	12,32	-12,32
49721	emogasanalisi arteriosa sistemica	1	0	1	12,32	0,00	12,32
64451	enolasi neuronospecifica (nse)	4	0	4	66,40	0,00	66,40
90184	enolasi neuronospecifica (nse)	19	47	-28	315,40	780,20	-464,80
90932	enterobius vermicularis [ossiuri] ricerc	0	2	-2	0,00	7,38	-7,38
90625	eosinofili (conteggio)[alb]	37	36	1	82,51	80,28	2,23
75351	eosinofili (conteggio)[alb]	1	0	1	2,23	0,00	2,23
90631	eparina (mediante dosaggio inibitore fa	0	1	-1	0,00	10,94	-10,94
90185	eritropoietina	8	9	-1	165,28	185,94	-20,66
64501	eritropoietina	2	0	2	41,32	0,00	41,32
93701	es. citologico urine per ricerca cellule	3	0	3	42,30	0,00	42,30

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
82951	esame colturale - aspirato bronchiale	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82956	esame colturale - espettorato	7	0	7	52,22	0,00	52,22
82961	esame colturale - placca gengivale	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82966	esame colturale - tampone congiuntiva	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82967	esame colturale - tampone cute	1	0	1	7,46	0,00	7,46
83051	esame colturale - tampone faringeo	1	0	1	7,48	0,00	7,48
82968	esame colturale - tampone oculare dx	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82969	esame colturale - tampone oculare sx	1	0	1	7,46	0,00	7,46
82971	esame colturale - tampone rettale	2	0	2	14,92	0,00	14,92
83004	esame colturale - tampone uretrale	2	0	2	14,96	0,00	14,96
83005	esame colturale - tampone vaginale	0	0	0	0,00	0,00	0,00
82972	esame colturale - ulcera	1	0	1	7,46	0,00	7,46
90933	esame colturale campioni biologici di	109	115	-6	813,14	857,90	-44,76
90934	esame colturale campioni apparato gen	3	10	-7	22,44	74,80	-52,36
90935	esame colturale campioni cavita' oro-fa	56	94	-38	418,88	703,12	-284,24
83101	esame colturale del sangue [emocoltur	1	0	1	26,44	0,00	26,44
90941	esame colturale del sangue [emocoltur	0	1	-1	0,00	26,44	-26,44
90942	esame colturale dell' urina [urinocoltur	1.006	1.753	-747	8.359,86	14.567,43	-6.207,57
90943	esame colturale delle feci [coprocoltur	39	64	-25	468,39	768,64	-300,25
83203	esame colturale delle feci [coprocoltur	14	0	14	168,14	0,00	168,14
83151	esame colturale dell'urina [urinocoltura	305	0	305	2.534,55	0,00	2.534,55
83153	esame colturale dell'urina [urinocoltura	2	0	2	16,62	0,00	16,62
90634	esame microscopico del sangue perifer	2	5	-3	6,84	17,10	-10,26
90192	estradiolo (e2) [s/u]	105	236	-131	956,55	2.149,96	-1.193,41
64601	estradiolo (e2) [s]	33	0	33	300,63	0,00	300,63
90193	estriolo (e3) [s/u]	0	4	-4	0,00	27,72	-27,72
64651	estriolo (e3) [s]	1	0	1	6,93	0,00	6,93
64751	estrone (e1)	2	0	2	29,96	0,00	29,96
90195	estrone (e1)	2	4	-2	29,96	59,92	-29,96
90201	etanolo	4	3	1	27,20	20,40	6,80
64801	etanolo	1	0	1	6,80	0,00	6,80
64851	etosuccimide	1	0	1	10,64	0,00	10,64
90211	farmaci digitalici	26	37	-11	259,74	369,63	-109,89
65053	farmaci digitalici - digossina	5	0	5	49,95	0,00	49,95
90212	fattore natriuretico atriale	0	1	-1	0,00	24,68	-24,68
75701	fattore reumatoide	83	0	83	392,59	0,00	392,59
90642	fattore reumatoide	237	458	-221	1.121,01	2.166,34	-1.045,33
75753	fattore v della coagulazione	1	0	1	14,31	0,00	14,31
75754	fattore vii della coagulazione	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90643	fattori della coagulazione (ii, v, vii, viii	5	6	-1	71,55	85,86	-14,31
65151	fece esame chimico e microscopico (gr	9	0	9	55,26	0,00	55,26
90213	fece esame chimico e microscopico (gr	22	54	-32	135,08	331,56	-196,48
90214	fece sangue occulto	514	767	-253	1.809,28	2.699,84	-890,56
65201	fece sangue occulto	122	0	122	429,44	0,00	429,44
90221	fenitoina	14	9	5	150,36	96,66	53,70
65301	fenitoina	2	0	2	21,48	0,00	21,48
65401	ferritina [(sg)er]	42	0	42	267,12	0,00	267,12
90223	ferritina [p/(sg)er]	1.164	1.927	-763	7.403,04	12.255,72	-4.852,68
65402	ferritina [p]	390	0	390	2.480,40	0,00	2.480,40
65451	ferro [du]	1	0	1	4,79	0,00	4,79
90225	ferro [s]	1.841	4.190	-2.349	2.098,74	4.776,60	-2.677,86
65501	ferro [s]	685	0	685	780,90	0,00	780,90
75851	fibrina / fibrinogeno: prod. degradazio	5	0	5	60,90	0,00	60,90
90645	fibrina / fibrinogeno: prod. degradazio	6	10	-4	73,08	121,80	-48,72
75901	fibrinogeno funzionale	107	0	107	285,69	0,00	285,69
90651	fibrinogeno funzionale	398	835	-437	1.062,66	2.229,45	-1.166,79
65601	folato [(sg)er]	1	0	1	6,36	0,00	6,36
90232	folato [s/(sg)er]	335	593	-258	2.130,60	3.771,48	-1.640,88

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
65602	folato [s]	109	0	109	693,24	0,00	693,24
90233	follitropina (fsh) [s/u]	130	292	-162	807,30	1.813,32	-1.006,02
65651	follitropina (fsh) [s]	44	0	44	273,24	0,00	273,24
90234	fosfatasi acida	1	3	-2	1,66	4,98	-3,32
65751	fosfatasi alcalina	231	0	231	240,24	0,00	240,24
90235	fosfatasi alcalina	770	1.755	-985	800,80	1.825,20	-1.024,40
90242	fosfatasi prostatica (pap)	0	4	-4	0,00	40,72	-40,72
65901	fosfato inorganico [du]	3	0	3	4,38	0,00	4,38
90243	fosfato inorganico [s/u/du]	69	105	-36	100,74	153,30	-52,56
65902	fosfato inorganico [s]	11	0	11	16,06	0,00	16,06
65903	fosfato inorganico [u]	17	0	17	24,82	0,00	24,82
66001	fosforo	128	0	128	186,88	0,00	186,88
90245	fosforo	440	812	-372	642,40	1.185,52	-543,12
90251	fruttosamina (proteine glicate) [s]	0	1	-1	0,00	2,21	-2,21
90255	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	2.800	5.299	-2.499	3.164,00	5.987,87	-2.823,87
66251	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	1.033	0	1.033	1.167,29	0,00	1.167,29
66252	gamma glutamil transpeptidasi (gamma	6	0	6	6,78	0,00	6,78
90261	gastrina [s]	1	4	-3	14,08	56,32	-42,24
90262	globulina legante la tiroxina (tbg)	0	1	-1	0,00	6,70	-6,70
90264	glucosio (curva da carico 3 determinaz	41	66	-25	97,58	157,08	-59,50
66451	glucosio (curva da carico 3 determinaz	17	0	17	40,46	0,00	40,46
90265	glucosio (curva da carico 6 determinaz	17	30	-13	56,61	99,90	-43,29
66501	glucosio (curva da carico 6 determinaz	5	0	5	16,65	0,00	16,65
66551	glucosio [du]	27	0	27	31,59	0,00	31,59
66553	glucosio [p]	135	0	135	157,95	0,00	157,95
90271	glucosio [s/p/u/du/la]	5.401	9.190	-3.789	6.319,17	10.752,30	-4.433,13
66554	glucosio [s]	1.735	0	1.735	2.029,95	0,00	2.029,95
66555	glucosio [u]	11	0	11	12,87	0,00	12,87
90272	glucosio 6 fosfato deidrogenasi (g6pdh	25	64	-39	179,00	458,24	-279,24
66601	glucosio 6 fosfato deidrogenasi (g6pdh	5	0	5	35,80	0,00	35,80
66651	gonadotropina corionica (prova immun	5	0	5	30,10	0,00	30,10
90273	gonadotropina corionica (prova immun	7	16	-9	42,14	96,32	-54,18
66701	gonadotropina corionica (subunit. beta	11	0	11	126,17	0,00	126,17
90274	gonadotropina corionica (subunit. beta	45	59	-14	516,15	676,73	-160,58
66702	gonadotropina corionica (subunit. beta	2	0	2	22,94	0,00	22,94
66751	gonadotropina corionica (subunit. beta	1	0	1	9,98	0,00	9,98
90275	gonadotropina corionica (subunit. beta	12	38	-26	119,76	379,24	-259,48
76001	gruppo sanguigno abo e rh (d)	4	0	4	31,00	0,00	31,00
76201	hb - emoglobina a2	4	0	4	38,44	0,00	38,44
90663	hb - emoglobina a2	2	6	-4	19,22	57,66	-38,44
76251	hb - emoglobina fetale (dosaggio)	1	0	1	4,77	0,00	4,77
66801	hb - emoglobina glicata	485	0	485	3.593,85	0,00	3.593,85
90281	hb - emoglobina glicata	1.500	2.313	-813	11.115,00	17.139,33	-6.024,33
76301	hb - emoglobine anomale (hbs, hbd, hb	9	0	9	129,24	0,00	129,24
90665	hb - emoglobine anomale (hbs, hbd, hb	49	94	-45	703,64	1.349,84	-646,20
76401	hb - ricerca mutazioni delle catene glo	1	0	1	12,86	0,00	12,86
83251	helicobacter pylori anticorpi (e.i.a.)	21	0	21	191,94	0,00	191,94
90944	helicobacter pylori anticorpi (e.i.a.)	60	103	-43	548,40	941,42	-393,02
90282	idrossiprolina [u]	9	23	-14	144,36	368,92	-224,56
90681	ige specifiche allergologiche: quantitativi	346	532	-186	2.799,14	4.303,88	-1.504,74
90683	ige totali	111	218	-107	862,47	1.693,86	-831,39
76701	ige totali	29	0	29	225,33	0,00	225,33
76751	igg sottoclasse 1	0	0	0	0,00	0,00	0,00
90684	igg sottoclasse 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	1	0	1	11,30	0,00	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	1	0	1	11,30	0,00	11,30
76851	immunocomplessi circolanti	6	0	6	33,00	0,00	33,00

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
90691	immunocomplessi circolanti	43	55	-12	236,50	302,50	-66,00
90692	immunofissazione	58	133	-75	1.211,04	2.777,04	-1.566,00
76901	immunofissazione	25	0	25	522,00	0,00	522,00
77001	immunoglobuline iga	105	0	105	523,95	0,00	523,95
90694	immunoglobuline iga, igg o igm (ciasc	829	1.401	-572	4.136,71	6.990,99	-2.854,28
77002	immunoglobuline igg	93	0	93	464,07	0,00	464,07
77003	immunoglobuline igm	95	0	95	474,05	0,00	474,05
90284	immunoglobuline: catene kappa e lamb	426	672	-246	4.515,60	7.123,20	-2.607,60
66951	immunoglobuline: catene kappa e lamb	65	0	65	689,00	0,00	689,00
66952	immunoglobuline: catene kappa e lamb	66	0	66	699,60	0,00	699,60
90285	insulina (curva da carico o dopo test fa	22	33	-11	612,04	918,06	-306,02
67001	insulina (curva da carico o dopo test fa	5	0	5	139,10	0,00	139,10
90291	insulina [s]	69	118	-49	603,75	1.032,50	-428,75
67051	insulina [s]	33	0	33	288,75	0,00	288,75
90703	intradermoreazioni con ppd, candida, s	15	1	14	101,55	6,77	94,78
67101	lattato deidrogenasi (ldh) [f]	8	0	8	9,04	0,00	9,04
90292	lattato deidrogenasi (ldh) [s/f]	454	909	-455	513,02	1.027,17	-514,15
67102	lattato deidrogenasi (ldh) [s]	122	0	122	137,86	0,00	137,86
90302	lipasi [s]	272	584	-312	701,76	1.506,72	-804,96
67351	lipasi [s]	83	0	83	214,14	0,00	214,14
90303	lipoproteina (a)	6	14	-8	73,62	171,78	-98,16
90314	liquido seminale esame morfologico e i	3	13	-10	15,36	66,56	-51,20
83851	listeria monocytogenes anticorpi (titola	11	0	11	49,06	0,00	49,06
90971	listeria monocytogenes anticorpi (titola	68	103	-35	303,28	459,38	-156,10
90322	litio [p]	19	36	-17	65,93	124,92	-58,99
67851	litio [p]	6	0	6	20,82	0,00	20,82
90323	luteotropina (lh) [s/u]	112	238	-126	806,40	1.713,60	-907,20
67901	luteotropina (lh) [s]	38	0	38	273,60	0,00	273,60
68001	magnesio totale [(sg)er]	1	0	1	1,55	0,00	1,55
90325	magnesio totale [s/u/du/(sg)er]	422	1.025	-603	654,10	1.588,75	-934,65
68003	magnesio totale [s]	143	0	143	221,65	0,00	221,65
68004	magnesio totale [u]	1	0	1	1,55	0,00	1,55
90973	miceti [lieviti] antimicogramma da colt	3	6	-3	31,62	63,24	-31,62
90974	miceti [lieviti] identificazione biochimi	3	7	-4	34,08	79,52	-45,44
84001	miceti esame colturale - espettorato	1	0	1	4,02	0,00	4,02
90984	miceti in campioni biologici diversi esa	3	6	-3	12,06	24,12	-12,06
91022	micobatteri in campioni biologici diver	0	1	-1	0,00	16,01	-16,01
91023	micobatteri in campioni biologici esam	4	5	-1	41,60	52,00	-10,40
R710	micofenolati	3	6	-3	43,92	87,84	-43,92
91031	micoplasma pneumoniae anticorpi (tito	13	32	-19	92,04	226,56	-134,52
84601	micoplasma pneumoniae anticorpi (tito	1	0	1	7,08	0,00	7,08
90334	microalbuminuria	893	1.498	-605	3.670,23	6.156,78	-2.486,55
68201	microalbuminuria	273	0	273	1.122,03	0,00	1.122,03
90335	mioglobina [s/u]	49	112	-63	339,08	775,04	-435,96
68251	mioglobina [s]	17	0	17	117,64	0,00	117,64
90351	ormone somatotropo (gh) [p/u]	6	20	-14	62,88	209,60	-146,72
68551	ormone somatotropo (gh) [p]	6	0	6	62,88	0,00	62,88
90352	ormoni: dosaggi seriati dopo stimolo (2	0	2	82,12	0,00	82,12
90353	ossalati [u]	0	2	-2	0,00	12,50	-12,50
68701	osteocalcina (bgp)	17	0	17	462,57	0,00	462,57
90354	osteocalcina (bgp)	48	46	2	1.306,08	1.251,66	54,42
85051	parassiti in materiali biologici ricerca	1	0	1	4,29	0,00	4,29
85151	parassiti intestinali [elminti, protozoi] r	4	0	4	22,88	0,00	22,88
91054	parassiti intestinali ricerca microscop	41	93	-52	234,52	531,96	-297,44
85251	parassiti intestinali ricerca microscop	6	0	6	34,32	0,00	34,32
90355	paratormone (pth) [s]	227	450	-223	4.294,84	8.514,00	-4.219,16
68751	paratormone (pth) [s]	84	0	84	1.589,28	0,00	1.589,28
92751	peptide natriuretico cerebrale (bnp o nt	4	0	4	61,60	0,00	61,60

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
90713	piastrine (conteggio) [(sg)]	4	4	0	7,20	7,20	0,00
77451	piastrine (conteggio) [(sg)]	2	0	2	3,60	0,00	3,60
90372	porfobilinogeno [u]	1	0	1	5,88	0,00	5,88
69201	potassio [(sg)er]	16	0	16	16,32	0,00	16,32
90374	potassio [s/u/du/(sg)er]	2.769	5.360	-2.591	2.824,38	5.467,20	-2.642,82
69203	potassio [s]	1.007	0	1.007	1.027,14	0,00	1.027,14
69204	potassio [u]	6	0	6	6,12	0,00	6,12
91492	prelievo di sangue venoso	20.496	23.239	-2.743	52.879,68	59.956,62	-7.076,94
96101	prelievo di sangue venoso	10	0	10	25,80	0,00	25,80
91493	prelievo microbiologico	124	130	-6	319,92	335,40	-15,48
10121	prima visita generale	1	0	1	20,66	0,00	20,66
10242	prima visita neurologia - cefalee	1	0	1	20,66	0,00	20,66
69301	progesterone [s]	24	0	24	219,12	0,00	219,12
90381	progesterone [s]	63	159	-96	575,19	1.451,67	-876,48
69351	prolattina (prl) [s]	67	0	67	477,71	0,00	477,71
90382	prolattina (prl) [s]	218	437	-219	1.554,34	3.115,81	-1.561,47
90383	prolattina (prl): dosaggi seriatati dopo tr	2	1	1	39,42	19,71	19,71
90721	proteina c anticoagulante antigene [p]	13	33	-20	118,17	299,97	-181,80
77601	proteina c anticoagulante antigene [p]	2	0	2	18,18	0,00	18,18
90722	proteina c anticoagulante funzionale [p]	14	28	-14	127,26	254,52	-127,26
77651	proteina c anticoagulante funzionale [p]	7	0	7	63,63	0,00	63,63
90723	proteina c reattiva (quantitativa)	1.139	1.979	-840	4.407,93	7.658,73	-3.250,80
77701	proteina c reattiva (quantitativa)	349	0	349	1.350,63	0,00	1.350,63
90724	proteina s libera [p]	10	40	-30	118,80	475,20	-356,40
77751	proteina s libera [p]	5	0	5	59,40	0,00	59,40
77801	proteina s totale [p]	10	0	10	98,10	0,00	98,10
90725	proteina s totale [p]	22	44	-22	215,82	431,64	-215,82
90384	proteine (elettroforesi delle) [s]	2.804	4.711	-1.907	11.860,92	19.927,53	-8.066,61
69501	proteine [du]	5	0	5	5,65	0,00	5,65
90385	proteine [s/u/du/la]	642	1.505	-863	725,46	1.700,65	-975,19
69503	proteine [s]	78	0	78	88,14	0,00	88,14
69504	proteine [u]	63	0	63	71,19	0,00	71,19
90391	proteine urinarie (elettroforesi delle)	6	13	-7	25,38	54,99	-29,61
85501	protozoi esame colturale - feci	1	0	1	7,64	0,00	7,64
90734	prova di compatibilita' molecolare pre-	4	0	4	471,64	0,00	471,64
90394	rame [s/u]	11	24	-13	51,59	112,56	-60,97
69701	rame [s]	1	0	1	4,69	0,00	4,69
78151	reazione di waaler rose	10	0	10	21,40	0,00	21,40
90742	reazione di waaler rose	27	85	-58	57,78	181,90	-124,12
69901	renina [p]	3	0	3	69,72	0,00	69,72
90402	renina [p]	18	13	5	418,32	302,12	116,20
90743	resistenza osmotica eritrocitaria (test di	24	33	-9	187,68	258,06	-70,38
78201	resistenza osmotica eritrocitaria (test di	2	0	2	15,64	0,00	15,64
90744	resistenze osmotico globulari (curva)	2	5	-3	15,34	38,35	-23,01
78251	resistenze osmotico globulari (curva)	1	0	1	7,67	0,00	7,67
90745	reticulociti (conteggio) [(sg)]	26	63	-37	91,00	220,50	-129,50
78301	reticulociti (conteggio) [(sg)]	6	0	6	21,00	0,00	21,00
91071	rickettsie anticorpi [anti proteus spp.] (1	0	1	9,96	0,00	9,96
91073	salmonelle anticorpi (titolazione media	1	5	-4	4,02	20,10	-16,08
91081	salmonelle e brucelle anticorpi (titolazi	13	31	-18	104,39	248,93	-144,54
85851	salmonelle e brucelle anticorpi (titolazi	7	0	7	56,21	0,00	56,21
R709	serolimus	1	1	0	14,64	14,64	0,00
70001	sodio [(sg)er]	17	0	17	17,34	0,00	17,34
70002	sodio [du]	1	0	1	1,02	0,00	1,02
90404	sodio [s/u/du/(sg)er]	2.410	4.613	-2.203	2.458,20	4.705,26	-2.247,06
70003	sodio [s]	821	0	821	837,42	0,00	837,42
70004	sodio [u]	4	0	4	4,08	0,00	4,08
86061	streptococco anticorpi anti antistreptoli	40	0	40	194,00	0,00	194,00

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
91085	streptococco anticorpi anti antistreptoli	150	399	-249	727,50	1.935,15	-1.207,65
91092	streptococcus pyogenes nel tampone or	3	1	2	19,05	6,35	12,70
90754	tempo di protrombina (pt)	4.921	6.586	-1.665	14.024,85	18.770,10	-4.745,25
78501	tempo di protrombina (pt)	1.356	0	1.356	3.864,60	0,00	3.864,60
78551	tempo di trombina (tt)	2	0	2	6,52	0,00	6,52
90755	tempo di trombina (tt)	0	1	-1	0,00	3,26	-3,26
90761	tempo di tromboplastina parziale (ptt)	452	1.021	-569	1.288,20	2.909,85	-1.621,65
78601	tempo di tromboplastina parziale (ptt)	130	0	130	370,50	0,00	370,50
90412	teofillina	1	2	-1	12,36	24,72	-12,36
90772	test di resistenza alla proteina c attivata	12	23	-11	108,48	207,92	-99,44
90413	testosterone [p/u]	58	110	-52	567,24	1.075,80	-508,56
70201	testosterone [p]	20	0	20	195,60	0,00	195,60
70202	testosterone [u]	1	0	1	9,78	0,00	9,78
70251	testosterone libero	7	0	7	99,54	0,00	99,54
90414	testosterone libero	18	28	-10	255,96	398,16	-142,20
90781	tine test (reazione cutanea alla tubercul	0	1	-1	0,00	4,18	-4,18
90815	tipizzazione sottopopolazioni di cellule	65	152	-87	1.110,85	2.597,68	-1.486,83
90415	tireoglobulina (tg)	129	239	-110	1.720,86	3.188,26	-1.467,40
70301	tireoglobulina (tg)	43	0	43	573,62	0,00	573,62
90421	tireotropina (tsh)	2.683	4.470	-1.787	14.649,18	24.406,20	-9.757,02
70351	tireotropina (tsh)	1.066	0	1.066	5.820,36	0,00	5.820,36
90422	tireotropina (tsh): dosaggi seriati dopo	2	6	-4	32,54	97,62	-65,08
90423	tiroxina libera (ft4)	2.205	3.737	-1.532	14.023,80	23.767,32	-9.743,52
70451	tiroxina libera (ft4)	892	0	892	5.673,12	0,00	5.673,12
91094	toxoplasma anticorpi (e.i.a.)	449	622	-173	3.497,71	4.845,38	-1.347,67
86251	toxoplasma anticorpi (e.i.a.) (igg, igm)	132	0	132	1.028,28	0,00	1.028,28
R708	tracrolimus	251	253	-2	3.674,64	3.703,92	-29,28
70501	transferrina (capacit. ferrolegante)	24	0	24	86,88	0,00	86,88
90424	transferrina (capacit. ferrolegante)	27	131	-104	97,74	474,22	-376,48
70551	transferrina [s]	68	0	68	325,04	0,00	325,04
90425	transferrina [s]	225	296	-71	1.075,50	1.414,88	-339,38
54106	trapianti di pelle e/o sbrigliamenti ecce	1	0	1	1.386,00	0,00	1.386,00
91104	treponema pallidum anticorpi (ricerca	10	14	-4	40,80	57,12	-16,32
86501	treponema pallidum anticorpi (ricerca	5	0	5	20,40	0,00	20,40
86551	treponema pallidum anticorpi (ricerca	10	0	10	57,80	0,00	57,80
91105	treponema pallidum anticorpi (ricerca	53	80	-27	306,34	462,40	-156,06
91111	treponema pallidum anticorpi anti card	219	290	-71	735,84	974,40	-238,56
86601	treponema pallidum anticorpi anti card	21	0	21	70,56	0,00	70,56
91112	trichomonas vaginalis nel secreto vagin	10	7	3	41,30	28,91	12,39
70651	trigliceridi	1.388	0	1.388	1.623,96	0,00	1.623,96
90432	trigliceridi	3.788	7.237	-3.449	4.431,96	8.467,29	-4.035,33
70701	triiodotironina libera (ft3)	692	0	692	4.428,80	0,00	4.428,80
90433	triiodotironina libera (ft3)	1.686	3.142	-1.456	10.790,40	20.108,80	-9.318,40
90434	tripsina [s/u]	1	0	1	9,54	0,00	9,54
80201	troponina i	34	0	34	389,64	0,00	389,64
90823	troponina i	54	103	-49	618,84	1.180,38	-561,54
70801	urato [du]	2	0	2	2,26	0,00	2,26
90435	urato [s/u/du]	2.100	5.200	-3.100	2.373,00	5.876,00	-3.503,00
70802	urato [s]	699	0	699	789,87	0,00	789,87
70803	urato [u]	9	0	9	10,17	0,00	10,17
70851	urea [du]	1	0	1	1,13	0,00	1,13
70852	urea [p]	58	0	58	65,54	0,00	65,54
90441	urea [s/p/u/du]	2.876	6.255	-3.379	3.249,88	7.068,15	-3.818,27
70853	urea [s]	796	0	796	899,48	0,00	899,48
70854	urea [u]	4	0	4	4,52	0,00	4,52
90442	urine conta di addis	2	13	-11	7,04	45,76	-38,72
70951	urine esame chimico fisico e microsco	1.867	0	1.867	4.051,39	0,00	4.051,39
90443	urine esame chimico fisico e microsco	5.212	8.820	-3.608	11.310,04	19.139,40	-7.829,36

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
87251	v. adenovirus antigeni in materiali biol	1	0	1	7,65	0,00	7,65
87254	v. rotavirus antigeni in materiali biolog	1	0	1	7,65	0,00	7,65
90824	valore ematocrito	2	1	1	1,38	0,69	0,69
90825	velocita' di sedimentazione delle emazi	1.969	3.486	-1.517	3.839,55	6.797,70	-2.958,15
80301	velocita' di sedimentazione delle emazi	683	0	683	1.331,85	0,00	1.331,85
91124	virus adenovirus anticorpi (titolazione	1	0	1	7,92	0,00	7,92
91133	virus antigeni in materiali biologici ric	9	14	-5	68,85	107,10	-38,25
91141	virus citomegalovirus anticorpi (e.i.a.)	208	331	-123	1.678,56	2.671,17	-992,61
87401	virus citomegalovirus anticorpi (e.i.a.)	32	0	32	258,24	0,00	258,24
91143	virus citomegalovirus anticorpi igm (e.	18	16	2	158,04	140,48	17,56
87501	virus citomegalovirus anticorpi igm (e.	12	0	12	105,36	0,00	105,36
88151	virus epatite a [hav] anticorpi	6	0	6	60,30	0,00	60,30
91171	virus epatite a [hav] anticorpi	50	85	-35	502,50	854,25	-351,75
91172	virus epatite a [hav] anticorpi igm	20	37	-17	240,20	444,37	-204,17
88201	virus epatite a [hav] anticorpi igm	4	0	4	48,04	0,00	48,04
88251	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	6	0	6	380,52	0,00	380,52
91173	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	18	31	-13	1.141,56	1.966,02	-824,46
88301	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	2	0	2	80,02	0,00	80,02
91174	virus epatite b [hbv] acidi nucleici ibri	31	46	-15	1.240,31	1.840,46	-600,15
88356	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag	27	0	27	270,27	0,00	270,27
91175	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag	231	335	-104	2.312,31	3.353,35	-1.041,04
91181	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag i	54	105	-51	540,54	1.051,05	-510,51
88401	virus epatite b [hbv] anticorpi hbcag ig	12	0	12	120,12	0,00	120,12
88451	virus epatite b [hbv] anticorpi hbeag	14	0	14	140,14	0,00	140,14
91182	virus epatite b [hbv] anticorpi hbeag	50	135	-85	500,50	1.351,35	-850,85
88501	virus epatite b [hbv] anticorpi hbsag	51	0	51	510,51	0,00	510,51
91183	virus epatite b [hbv] anticorpi hbsag	260	408	-148	2.602,60	4.084,08	-1.481,48
91184	virus epatite b [hbv] antigene hbeag	44	127	-83	440,44	1.271,27	-830,83
88551	virus epatite b [hbv] antigene hbeag	10	0	10	100,10	0,00	100,10
88606	virus epatite b [hbv] antigene hbsag	65	0	65	513,50	0,00	513,50
91185	virus epatite b [hbv] antigene hbsag	321	555	-234	2.535,90	4.384,50	-1.848,60
91191	virus epatite b [hbv] antigene hbsag (sa	2	0	2	27,68	0,00	27,68
88701	virus epatite b [hbv] dna-polimerasi	1	0	1	23,34	0,00	23,34
88756	virus epatite c [hcv] analisi qualitativa	1	0	1	63,01	0,00	63,01
88801	virus epatite c [hcv] analisi quantitativa	15	0	15	1.162,05	0,00	1.162,05
88851	virus epatite c [hcv] anticorpi	61	0	61	610,61	0,00	610,61
91195	virus epatite c [hcv] anticorpi	366	598	-232	3.663,66	5.985,98	-2.322,32
88961	virus epatite c [hcv] tipizzazione geno	1	0	1	77,47	0,00	77,47
91203	virus epatite delta [hdv] anticorpi	3	4	-1	36,09	48,12	-12,03
91204	virus epatite delta [hdv] anticorpi igm	2	1	1	43,48	21,74	21,74
91205	virus epatite delta [hdv] antigene hdva	2	2	0	35,94	35,94	0,00
91211	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	56	98	-42	754,88	1.321,04	-566,16
89161	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	13	0	13	175,24	0,00	175,24
89201	virus epstein barr [ebv] anticorpi (ea o	1	0	1	12,45	0,00	12,45
89251	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	1	0	1	7,64	0,00	7,64
91213	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	6	11	-5	45,84	84,04	-38,20
89301	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	7	0	7	73,57	0,00	73,57
91214	virus epstein barr [ebv] anticorpi eterof	9	15	-6	94,59	157,65	-63,06
89401	virus herpes simplex (tipo 1 o 2) antico	3	0	3	23,76	0,00	23,76
91221	virus herpes simplex (tipo 1 o 2) antico	79	145	-66	625,68	1.148,40	-522,72
89402	virus herpes simplex (tipo 1) anticorpi	4	0	4	31,68	0,00	31,68
89403	virus herpes simplex (tipo 2) anticorpi	5	0	5	39,60	0,00	39,60
89906	virus herpes/varicella esame colturale (2	0	2	40,32	0,00	40,32
91232	virus immunodef. acquisita [hiv 1] anti	1	0	1	6,52	0,00	6,52
91224	virus immunodef. acquisita [hiv 1-2] a	248	316	-68	2.703,20	3.444,40	-741,20
89551	virus immunodef. acquisita [hiv 1-2] a	37	0	37	403,30	0,00	403,30
91243	virus morbillo anticorpi (e.i.a.)	4	5	-1	37,64	47,05	-9,41
89951	virus morbillo anticorpi (e.i.a.)	3	0	3	28,23	0,00	28,23

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

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
90106	virus parotite anticorpi (e.i.a.)	4	0	4	40,44	0,00	40,44
91251	virus parotite anticorpi (e.i.a.)	4	9	-5	40,44	90,99	-50,55
91264	virus rosolia anticorpi	103	162	-59	811,64	1.276,56	-464,92
90406	virus rosolia anticorpi (igg, igm)	31	0	31	244,28	0,00	244,28
90506	virus varicella zoster anticorpi (e.i.a.)	3	0	3	28,23	0,00	28,23
91271	virus varicella zoster anticorpi (e.i.a.)	15	36	-21	141,15	338,76	-197,61
R3903	vis. neurologica pediatrica successiva a	1	0	1	12,91	0,00	12,91
12121	visita di controllo o di follow up	4	0	4	51,64	0,00	51,64
12186	visita ematologica di controllo	4	0	4	51,64	0,00	51,64
12155	visita neurologica di controllo	6	0	6	77,46	0,00	77,46
12156	visita neurologica di controllo - cefalee	1	0	1	12,91	0,00	12,91
12159	visita neurologica di controllo - epiless	2	0	2	25,82	0,00	25,82
12241	visita neuropsichiatrica infantile di con	2	0	2	25,82	0,00	25,82
71051	vitamina d	464	0	464	7.359,04	0,00	7.359,04
90445	vitamina d	1.114	1.551	-437	17.668,04	24.598,86	-6.930,82
91275	yersinia nelle feci esame colturale	1	0	1	2,53	0,00	2,53
	totale AMBULATORIO	164.185	217.998	-53.813	531.218,78	679.452,71	-148.233,93

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	164.185	217.998	-53.813	531.218,78	679.452,71	-148.233,93

Prestazioni specialistiche ambulatoriali territoriali estratte dal CUP *

dal 01/01 al 31/12

cod.prest.	descrizione prestazione	numero prestazioni			importo lordo prestazioni		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
sede EX "DI SUMMA" MED. DEL LAVORO							
25	medicina del lavoro						
R034	visita spec. medicina del lavoro	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		
		2016	2015	Differenza	2016	2015	Differenza
				2016			2015
	totale Sede	0	4	-4	0,00	82,64	-82,64