

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta nei Distretti

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
89.7	VISITA	25.090	41.872	-16.782	N
89.52	E.C.G.	1.089	1.230	-141	N

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio Ospedaliero

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
30.32.2	LITIO	472	424	48	S
90.04.5	GPT	19.133	16.373	2.760	S
90.05.1	ALBUMINA	6.561	3.494	3.067	S
90.05.2	ALDOLASI	86	19	67	S
90.06.1	MUCO	5.222	4.465	757	S
90.06.4	alfa-AMILASI	1.544	351	1.193	S
90.06.5	AMILASURIA	134	55	79	S
90.07.5	AMMONIO	201	164	37	S
90.09.2	GOT	19.133	2.724	16.409	S
90.10.4	BIL.TOT.	6.907	2.377	4.530	S
90.10.5	BIL.FRAZ.	2.660	323	2.337	S
90.11.4	CALCIO	3.281	543	2.738	S
90.11.4	CALCIURIA	736	81	655	S
90.13.4	COLORO	1.004	513	491	S
90.14.1	COL.HDL	5.148	1.108	4.040	S
90.14.2	LDL	472	22	450	S
90.14.3	COLESTEROLO	27.450	8.316	19.134	S
90.14.4	COLINESTERASI	558	68	489	S
90.15.4	CPK	5.088	1.227	3.861	S
90.16.3	CREATININA	17.541	1.898	15.643	S
90.16.3	CREATINURIA	736	72	664	S
90.16.4	CLERANCE	944	139	805	S
90.21.3	FECI	901	1.048	-148	N
90.23.4	FOSF.AC.	201	32	169	S
90.23.5	FOS.ALC.	4.333	1.407	2.926	S
90.24.2	FOSF.PROST.	201	254	-53	N
90.24.3	FOSFATURIA	736	97	639	S
90.24.5	FOSFORO	772	78	694	S
90.25.5	YGT	12.441	2.956	9.485	S
90.27.1	GLICEMIA	23.981	2.553	21.428	S
90.27.3	GRAVINDEK	736	1.068	-331	N
90.30.2	LIPIDI TOT.	201	45	155	S

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio Ospedaliero

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
90.32.5	MAGNESIO	472	58	413	S
90.37.4	K	4.333	548	3.784	S
90.37.4	POTASSURIA	343	44	299	S
90.38.4	PROT. TOT	7.231	3.111	4.120	S
90.40.4	NA	4.333	451	3.882	S
90.40.4	SODURIA	343	34	309	S
90.42.5	TRF	670	632	37	S
90.43.2	TRIGLICERIDI	17.589	16.762	827	S
90.43.5	URICURIA	644	57	586	S
90.44.1	UREA	29.659	3.293	26.366	S
90.44.1	AC.URICO	7.164	2.627	4.537	S
90.44.1	AZOTURIA	257	29	229	S
90.44.3	ES. URINE	22.608	3.714	18.894	S
90.44.5	SIDEREMIA	6.435	597	5.838	S
90.60.2	C3/C4	134	70	64	S
90.62.2	EMOCROMO	22.737	23.403	-666	N
90.65.1	FIBRINOGENO	987	203	783	S
90.65.3	G.S.+RH	335	215	120	S
90.69.4	IGG-IGA-IGM	3.013	1.453	1.560	S
90.72.3	PER	2.317	1.053	1.264	S
90.72.5	PROTEINURIA/24 ORE	803	727	77	S
90.73.1	TAS	2.343	1.446	897	S
90.74.2	WAALER-ROSE	386	104	282	S
90.75.4	PT	2.102	446	1.656	S
90.76.1	PTT	2.812	990	1.822	S
90.82.5	VES	5.491	802	4.690	S
90.88.2	MELITENSE	-	480	-480	N
90.94.2	URINOCUL.+ABG	29.793	28.233	1.560	S
91.11.1	WDRL	1.942	569	1.372	S
91.26.4	RT	2.477	1.544	933	S
I	Q.S.P.	6.762	10.792	-4.030	N
I	AT3	729	2.658	-1.929	N

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio Ospedaliero

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
I	IDH	343	194	149	S
I	PROT.B.J.	601	1.449	-849	N

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Cardiologia DS1 -CZ

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
89.7	VISITA	1.883	1.553	330	S
89.52	E.C.G.	3.019	2.992	27	S

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Radiologia Ospedaliera

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
87.12.1	TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO	758	3.271	-2.513	N
87.22	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE	3.502	2.724	778	S
87.23	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA TORACICA (DORSALE)	927	131	795	S
87.24	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA LOMBOSACRALE	4.633	5.878	-1.245	N
87.37.1	MAMMOGRAFIA BILATERALE	1.034	259	775	S
87.44.1	RADIOGRAFIA DEL TORACE DI ROUTINE, NAS	3.318	2.798	520	S
87.44.2	TELECUORE CON ESOFAGO BARITATO	256	1.981	-1.725	N
87.64	DIR. RENI	184	36	148	S
88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL' ARTO SUPERIORE	1.802	2.179	-377	N
88.22	RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL' AVAMBRACCIO	612	5.224	-4.612	N
88.23	RADIOGRAFIA DEL POLSO E DELLA MANO	840	362	477	S
88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA	1.690	703	986	S
88.27	RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA	1.971	710	1.261	S
88.28	RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA	1.009	350	659	S
88.72.1	ECO-CARDIACA	304	1.598	-1.294	N
88.73.1	ECO-MAMMELLA	412	91	321	S
88.74.1	ECO-ADDOM.SUP.	1.200	460	740	S
88.75.1	ECO-ADDOM.INF.	1.349	623	726	S
88.79.5	ECO-TESTICOLI	67	36	31	S
88.79.5	ECO-PENE	23	10	13	S

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Riabilitazione CZ-Lido

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
93.11.4	RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO SEC	2.540	2.173	367	S
93.39.8	MAGNETOTERAPIA	1.810	2.153	-343	N
99.27	IONOFORESI	2.402	1.580	822	S
93.34.1	DIATERMIA AD ONDE CORTE E MICROONDE	3.006	2.282	724	S
93.35.2	IRRADIAZIONE INFRAROSSA	1.252	3.172	-1.920	N
93.39.9	ULTRASONOTERAPIA	2.000	743	1.257	S
93.39.7	ELETTROTHERAPIA DI MUSCOLI NORMO O DENERVATI	430	450	-20	N
93.01.1	VALUTAZIONE FUNZIONALE GLOBALE	553	2.117	-1.564	N

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio CZ-Lido

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
30.32.2	LITIO	143	83	60	S
90.04.5	GPT	5.798	7.125	-1.327	N
90.05.1	ALBUMINA	1.274	1.869	-595	N
90.05.2	ALDOLASI	26	16	10	S
90.06.1	MUCO	1.014	987	27	S
90.06.4	AMYLASI	247	329	-82	N
90.06.5	ALFA-HDDH	221	93	128	S
90.06.5	AMILASURIA	26	40	-14	N
90.07.5	AMMONIO	39	118	-79	N
90.09.2	GOT	5.798	335	5.463	S
90.10.4	BIL.TOT.	2.093	4.338	-2.245	N
90.10.5	BIL.FRAZ.	806	76	730	S
90.11.4	CALCIO	637	318	319	S
90.11.4	CALCIURIA	143	74	69	S
90.13.4	COLORO	195	3.296	-3.101	N
90.14.1	COL.HDL	1.560	609	951	S
90.14.2	LDL	143	18	125	S
90.14.3	COLESTEROLO	5.330	1.288	4.042	S
90.14.4	COLINESTERASI	169	12	157	S
90.15.4	CPK	988	179	809	S
90.16.3	CREATININA	3.406	732	2.674	S
90.16.3	CREATINURIA	143	159	-16	N
90.16.4	CLERANCE	286	33	253	S
90.21.3	FECI	273	78	195	S
90.23.4	FOSF.AC.	39	3	36	S
90.23.5	FOS.ALC.	1.313	1.058	255	S
90.24.2	FOSF.PROST.	39	22	17	S
90.24.3	FOSFATURIA	143	157	-14	N
90.24.5	FOSFORO	234	127	107	S
90.25.5	YGT	3.770	563	3.207	S
90.27.1	GLICEMIA	7.267	10.647	-3.380	N

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio CZ-Lido

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
90.27.3	GRAVINDEX	143	54	89	S
90.30.2	LIPIDI TOT.	39	5	34	S
90.32.5	MAGNESIO	143	49	94	S
90.37.4	K	1.313	1.558	-245	N
90.37.4	POTASSURIA	104	88	16	S
90.38.4	PROT. TOT	1.404	4.277	-2.873	N
90.40.4	NA	1.313	1.921	-608	N
90.40.4	SODURIA	104	6	98	S
90.42.5	TRF	130	1.279	-1.149	N
90.43.2	TRIGLICERIDI	5.330	819	4.511	S
90.43.5	URICURIA	195	12	183	S
90.44.1	UREA	5.759	478	5.281	S
90.44.1	AC.URICO	2.171	7.827	-5.656	N
90.44.1	AZOTURIA	78	4	74	S
90.44.3	ES. URINE	6.851	10.105	-3.254	N
90.44.5	SIDEREMIA	1.950	115	1.835	S
90.60.2	C3/C4	26	25	1	S
90.62.2	EMOCROMO	6.890	4.058	2.832	S
90.65.1	FIBRINOGENO	299	58	241	S
90.65.3	G.S.+RH	65	24	41	S
90.69.4	IGG-IGA-IGM	585	642	-57	N
90.72.3	PER	702	144	558	S
90.72.5	PROTEINURIA/24 ORE	156	593	-437	N
90.73.1	TAS	455	6.869	-6.414	N
90.74.2	WAALER-ROSE	117	398	-281	N
90.75.4	PT	637	3.664	-3.027	N
90.76.1	PTT	546	49	497	S
90.82.5	VES	1.664	410	1.254	S
90.88.2	MELITENSE	-	160	-160	N
90.94.2	URINOCUL.+ABG	5.785	5.004	781	S
91.11.1	WDRL	377	183	194	S

Confronto Punto di Ottimalità con Specialistica prodotta Laboratorio CZ-Lido

Codice Nomenclatore	DESCRIZIONE	Specialistica Prodotta	Punto Ottimalità	(DRG Prodotti - Punto Ottimalità)	Target (S/N)
91.26.4	RT	481	257	224	S
	Q.S.P.	1.313	1.609	-296	N
	AT3	221	299	-78	N
	IDH	104	110	-6	N
	PROT.B.J.	182	104	78	S
	APO A+ APO B	26	156	-130	N