

Tempi indicati per i primi accessi - DGR 1775 del 24/05/2011

Servizio	codici	media Gennaio 2014	media Febbraio 2014	media Marzo 2014	media Aprile 2014	media Maggio 2014	media Giugno 2014	media Luglio 2014	media Agosto 2014	media Settembre 2014	media Ottobre 2014	media Novembre 2014	media Dicembre 2014	media 2014
TC RACHIDE	88.38.1	3	3	6	6	6	6	6	6	2	6	2	8	5
TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	3	3	6	6	6	6	6	6	2	6	2	8	5
RNM CERVELLO E TRONCO ENCEFALICO	88.91.1 - 2	24	33	33	24	32	34	30	21	25	33	19	18	27
VISITA NEUROLOGICA	89.13	53	99	99	100	78	87	99	108	30	63	59	77	79
RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA	88.26.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ECO(COLOR)DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI	88.73.5	5	5	20	6	6	6	6	15	2	6	3	10	8
RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA	88.94.1 - 2	24	33	33	24	32	34	30	21	25	33	19	18	27
ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG]	93.08.1	33	26	36	52	47	39	30	44	36	31	37	36	37
RADIOGRAFIA DELLA COLONNA LOMBOSACRALE	87.24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RADIOGRAFIA DEL TORACE DI ROUTINE, NAS	87.44.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA, SENZA E CON CONTRASTO	88.93.1	44	16	16	18	19	25	16	4	20	25	12	12	19
TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO	87.03	3	3	6	6	6	6	6	6	2	6	2	8	5
RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA	88.93	16	16	16	24	13	32	19	15	20	21	12	9	18
TC RACHIDE SENZA E CON CONTRASTO	88.38.2	3	3	6	6	6	6	6	6	2	6	2	8	5
RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA	88.27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PRIMA VISITA NEUROCHIRURGICA	89.13	41	54	59	56	58	58	60	57	46	52	59	63	55
PRIMA VISITA DI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	CA010	56	57	77	80	67	78	62	60	38	45	62	61	62
EEG (ELETTROENCEFALOGRAMMA)	89.14	9	6	8	10	7	21	7	2	10	8	13	7	9