

| Luglio 2018 | U – ENTRO 72 ORE | B - ENTRO 10 GIORNI | D - ENTRO 30 (VISITE), ENTRO 60 GIORNI (ESAMI) | P - ENTRO 180 GIORNI |
|---|------------------------|---------------------------|---|-------------------------------|
| Diagnostica per immagini | | | | |
| MAMMOGRAFIA BILATERALE (2 PROIEZIONI) | 3,8 | 17,7 | 68,7 | 98,0 |
| ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA ARTI INFERIORI, ARTERIOSA O VENOSA | 22,0 | 43,9 | 60,0 | 106,1 |
| ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA ARTI SUPERIORI, ARTERIOSA O VENOSA | | | 76,0 | 109,5 |
| ECOCOLORDOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI (A RIPOSO O DOPO PROVA FISICA O FARMACOLOGICA) | | 35,6 | 56,1 | 95,5 |
| ECOCOLORDOPPLER DELL'ADDOME INFERIORE (VESCICA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE, ECOGRAFIA OSTETRICA O GINECOLOGICA CON FLUSSIMETRIA DOPPLER) | | 50,0 | | |
| ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA (A RIPOSO O DOPO PROVA FISICA O FARMACOLOGICA) | 3,4 | 33,7 | 67,2 | 86,4 |
| ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA TRANSESOFAGEA (ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFAGEA) | 29,5 | 38,0 | 42,8 | 34,5 |
| ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 16,0 | 52,8 | 110,0 | 92,8 |
| ECOGRAFIA CARDIACA (ECOCARDIOGRAFIA) | 5,5 | 40,0 | 66,0 | 103,8 |
| ECOGRAFIA DEI TESTICOLI | 11,0 | | 10,0 | |
| ECOGRAFIA DEL CAPO E DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, COLLO PER LINFONODI, TIROIDE-PARATIROIDI) | 11,2 | 5,9 | 86,1 | 91,2 |
| ECOGRAFIA DELL' ADDOME INFERIORE (INCLUSO: URETERI, VESCICA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE, PROSTATA) | 27,0 | 59,3 | 74,5 | |
| ECOGRAFIA DELL' ADDOME SUPERIORE (INCLUSO: FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RENI E SURRENI, RETROPERITONEO) | 1,0 | 18,6 | 95,5 | 127,5 |
| ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA (BILATERALE) | 9,0 | 21,8 | 79,3 | 66,7 |
| ECOGRAFIA DELLA VESCICA E/O PROSTATA | | | 4,0 | 7,0 |
| ECOGRAFIA DELL'APPARATO URINARIO | | 2,0 | | |
| ECOGRAFIA DI GROSSI VASI ADDOMINALI (AORTA ADDOMINALE, GROSSI VASI ADDOMINALI E LINFONODI PARAVASALI) | | 54,9 | 78,5 | 97,3 |
| ECOGRAFIA GINECOLOGICA | | 36,8 | 42,8 | |
| ECOGRAFIA OSTETRICA | 6,0 | 34,0 | 5,5 | 21,5 |
| ECOGRAFIA TRANSVAGINALE | 3,5 | 27,4 | 50,1 | 44,0 |
| ANGIO RMN DELL'ADDOME SUPERIORE | | 34,0 | | 75,3 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) COLONNA, SENZA E CON CONTRASTO - TRATTO CERVICALE | | | | 106,0 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) COLONNA, SENZA E CON CONTRASTO - TRATTO LOMBARE E SACROCOCCIGEO | | | | 111,0 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) COLONNA, SENZA E CON CONTRASTO - TRATTO TORACICO | | | | 111,0 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA-TRATTO CERVICALE | | 87,5 | 93,0 | |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA-TRATTO LOMBOSACRALE | | 102,5 | 112,5 | |

| | | | | |
|---|------|-------|-------|------|
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA - BACINO | | | 60,0 | |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA - COXO-FEMORALE E FEMORE | | 60,0 | 60,0 | 61,0 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO- GINOCCHIO E GAMBA | | | | 71,0 |
| RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA-COXO-FEMORALE E FEMORE | | 60,0 | | 61,0 |
| RISONANZA MUSCOLOSCHIELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO - COXO-FEMORALE | | | 60,0 | |
| RISONANZA MUSCOLOSCHIELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO-COXO-FEMORALE | | | 67,0 | |
| RMN (CINE-RM) DEL CUORE | | 34,3 | | |
| RMN DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO (INCLUSO: RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | | 89,7 | 80,0 | 97,0 |
| RMN DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO (INCLUSO: RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | | 109,0 | 116,5 | 99,0 |
| RMN DEL CUORE, SENZA E CON CONTRASTO | 40,0 | 23,3 | 5,0 | |
| RMN DELLA MAMMELLA (BILATERALE) | 51,0 | 66,5 | 66,0 | 64,5 |
| RMN DELLA MAMMELLA, SENZA E CON CONTRASTO (BILATERALE) | | 68,0 | | |
| RMN DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO PELVICO (VESCICA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE) (INCLUSO: RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | | 46,3 | 75,3 | 63,0 |
| RMN DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO (VESCICA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE) (INCLUSO: RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | 7,0 | 69,0 | 8,0 | 35,8 |
| RMN DELL'ADDOME SUPERIORE (INCLUSO: FEGATO E VIE BILIARI, MILZA, PANCREAS, RENI E SURRENI, RETROPERITONEO) (E RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | 50 | 46 | 75,3 | 35 |
| RMN DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (INCLUSO: FEGATO E VIE BILIARI, MILZA, PANCREAS, RENI E SURRENI, RETROPERITONEO) (E RELATIVO DISTRETTO VASCOLARE) | | 47,6 | 35,0 | 49,8 |
| | | | | |
| TAC DEL BACINO (BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE) | | 5,0 | | |
| TAC DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE- PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE) | 6,5 | 5,0 | | |
| TAC DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE) | | | 64,0 | |
| TAC DEL MASSICCIO FACCIALE (MASCELLARE, SENI PARANASALI, ETMOIDE, ARTICOLAZIONI TEMPORO- MANDIBOLARI) | 2,4 | 3,5 | 25,7 | 25,0 |
| TAC DEL MASSICCIO FACCIALE, SENZA E CON CONTRASTO (MASCELLARE, SENI PARANASALI, ETMOIDE, ARTICOLAZIONI TEMPORO-MANDIBOLARI) | | | | 26,0 |
| TAC DEL TORACE (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO) | 4,8 | 4,7 | 26,5 | 21,0 |

| | | | | |
|---|------|-------|------|------|
| TAC DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO) | 25,5 | 35,3 | 50,0 | 68,1 |
| TAC DELL' ADDOME COMPLETO | 2,5 | 3,6 | | 37,0 |
| TAC DELL' ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO | 5,0 | 36,9 | 43,6 | 62,3 |
| TAC DELL' ADDOME INFERIORE (INCLUSO: PELVI, COLON E RETTO, VESCICA, UTERO E ANNESSI O PROSTATA) | | 5,0 | | |
| TAC DELL' ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (INCLUSO: PELVI, COLON E RETTO, VESCICA, UTERO E ANNESSI O PROSTATA) | | 27,0 | 32,3 | |
| TAC DELL' ADDOME SUPERIORE (INCLUSO: FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUODENO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SURRENI) | | 1,0 | | |
| TAC DELL' ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (INCLUSO: FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUODENO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SURRENI) | | | | 50,5 |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO [SELLA TURCICA, ORBITE] | | 1,0 | 30,0 | 21,5 |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DELL' ENCEFALO | 5,3 | 3,2 | 28,8 | 21,9 |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO-CRANIO | | 36,0 | | 49,0 |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO-ENCEFALO | | 45,0 | 24,0 | 53,7 |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) RACHIDE E DELLO SPECO VERTEBRALE - TRATTO LOMBARE E SACROCOCCIGEO | | 4,0 | 27,5 | |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) RACHIDE E SPECO VERTEBRALE - TRATTO CERVICALE | | 5,0 | 29,0 | |
| TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) RACHIDE E SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO -TRATTO CERVICALE | | 39,0 | | |
| TOMOSCINTIGRAFIA MIOCARDICA (SPET) DI PERFUSIONE A RIPOSO O DOPO STIMOLO | 16,0 | 47,9 | 75,8 | |
| | | | | |
| Visite | | | | |
| CONSULENZA GINECOLOGICA PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA | | | 2,0 | 1,0 |
| VISITA ANDROLOGICA | | 49,5 | | 47,7 |
| VISITA CARDIOLOGICA + ELETTROCARDIOGRAMMA (8952) | 17,3 | 11,2 | 24,9 | 86,7 |
| VISITA ENDOCRINOLOGICA PER OBESITÀ O DIETOLOGICA | | 1,0 | 1,0 | 5,0 |
| VISITA GENERALE ALLERGOLOGICA | 21,0 | 30,1 | 21,8 | 3,7 |
| VISITA GENERALE ANGIOLOGICA | 6,0 | 55,1 | 78,4 | |
| VISITA GENERALE CARDIOCHIRURGICA | 7,0 | 9,4 | 7,0 | 16,0 |
| VISITA GENERALE CARDIOLOGICA | | 3,0 | 21,0 | 57,0 |
| VISITA GENERALE CHIRURGICA GENERALE | 3,3 | 1,4 | 1,7 | 7,9 |
| VISITA GENERALE CHIRURGICA PLASTICA | 43,8 | 65,1 | 59,4 | 76,1 |
| VISITA GENERALE CHIRURGICA VASCOLARE | 16,0 | 110,9 | 82,0 | |
| VISITA GENERALE DERMATOLOGICA | | 28,0 | 54,8 | 96,7 |
| VISITA GENERALE DI CHIRURGIA TORACICA | 1,7 | 10,4 | 27,3 | 15,4 |

| | | | | |
|---|------|------|------|-------|
| VISITA GENERALE DI MALATTIE INFETTIVE (INFETTIVOLOGICA) | 1,7 | 1,0 | 1,6 | 3,0 |
| VISITA GENERALE DI ONCOEMATOLOGIA | | 69,0 | 85,0 | |
| VISITA GENERALE DIABETOLOGICA | | 4,9 | 5,4 | 4,1 |
| VISITA GENERALE EMATOLOGICA | 23,4 | 50,6 | 58,4 | 66,0 |
| VISITA GENERALE ENDOCRINOLOGICA | 1,0 | 3,2 | 4,3 | 5,7 |
| VISITA GENERALE GASTROENTEROLOGICA | 22,5 | 54,4 | 54,5 | 107,6 |
| VISITA GENERALE INTERNISTICA | | 2,6 | 3,1 | 4,0 |
| VISITA GENERALE NEFROLOGICA | 2,3 | 7,4 | 4,0 | 5,4 |
| VISITA GENERALE NEUROCHIRURGICA | 22,0 | 18,5 | 15,2 | 21,8 |
| VISITA GENERALE ODONTOSTOMATOLOGICA/ODONTOIATRICA | | 1,3 | 2,2 | 1,8 |
| VISITA GENERALE ONCOLOGICA | 1,7 | 1,4 | 1,7 | 2,8 |
| VISITA GENERALE ORTOPEDICA | 8,3 | 35,2 | 23,1 | 44,1 |
| VISITA GENERALE OTORINOLARINGOIATRICA | 18,8 | 17,3 | 11,9 | 11,1 |
| VISITA GENERALE PNEUMOLOGICA | 7,5 | 53,9 | 92,5 | 56,8 |
| VISITA GENERALE REUMATOLOGICA | 27,0 | 44,1 | 45,8 | 44,7 |
| VISITA GENERALE SENOLOGICA | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 4,1 |
| VISITA GENERALE UROLOGICA | 4,8 | 35,0 | 37,9 | 37,6 |
| VISITA GINECOLOGICA, OSTETRICA (VISITA OSTETRICO-GINECOLOGICA, ESAME PELVICO) | 12,5 | 3,2 | 7,5 | 5,5 |
| VISITA NEUROLOGICA | 26,0 | 13,5 | 40,6 | 44,2 |
| VISITA OCULISTICA, ESAME COMPLESSIVO DELL'OCCHIO | 1,7 | 2,3 | 27,8 | 27,7 |
| VISITA OTORINOLARINGOIATRICA + ESAME AUDIOMETRICO TONALE (95411) + ESAME AUDIOMETRICO VOCALE (95412) | | 46,5 | 48,0 | 53,0 |
| VISITA OTORINOLARINGOIATRICA + ESAME AUDIOMETRICO TONALE (95411) + ESAME AUDIOMETRICO VOCALE (95412) + IMPEDENZOMETRIA (9542) | | 46,8 | 46,9 | 44,9 |
| | | | | |
| Altri esami specialistici | | | | |
| COLONSCOPIA - ILEOSCOPIA RETROGRADA | | 81,7 | 97,3 | |
| COLONSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 35,7 | 68,2 | 95,6 | 10,7 |
| ELETTROCARDIOGRAMMA | | 3,0 | 16,7 | 148,5 |
| ELETTROCARDIOGRAMMA DINAMICO [DISPOSITIVI ANALOGICI (HOLTER)] | 14,0 | 19,0 | 23,3 | 40,7 |
| ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG] (ANALISI QUALITATIVA O QUANTITATIVA PER MUSCOLO) | | 39,4 | 60,7 | 62,5 |
| ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG] PER TUNNEL CARPALE O NEUROPATIA (PAPARDO) | | 2,3 | 5,7 | 2,3 |
| ESAME AUDIOMETRICO CONDIZIONATO INFANTILE | | | 53,0 | |
| ESAME AUDIOMETRICO TONALE | 30,3 | 37,6 | 37,2 | 33,7 |
| ESAME AUDIOMETRICO VOCALE | 43,0 | 41,5 | 44,2 | 39,8 |
| ESAME DEL FUNDUS OCULI | | 2,3 | 40,0 | 36,0 |
| ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] (ENDOSCOPIA DELL' INTESTINO TENUE) | 5,5 | 4,3 | 9,0 | 28,3 |
| ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] CON BIOPSIA (BIOPSIA DI UNA O PIÙ SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO) | 5,8 | 22,3 | 9,6 | 21,8 |
| SPIROMETRIA GLOBALE | | 47,8 | 58,0 | 17,5 |
| SPIROMETRIA SEMPLICE | 3,0 | 40,1 | 51,4 | 50,9 |
| TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON PEDANA MOBILE | 1,5 | 15,3 | | |