

CODICE STS	DENOMINAZIONE STRUTTURA	GIORNO INDICE	
		06/06/2022	
VISITE OGGETTO DI MONITORAGGIO			
PRIME VISITE SPECIALISTICHE		GIORNI DI ATTESA NEL GIORNO INDICE	SOVRACUP si/no
1	89.7 VISITA GENERALE 01 ALLERGOLOGIA	501	
2	89.7 VISITA GENERALE 08 CARDIOLOGIA	55	
3	89.7 VISITA GENERALE 09 CHIRURGIA GENERALE	501	
4	89.7 VISITA GENERALE 12 CHIRURGIA PLASTICA	501	
5	89.7 VISITA GENERALE 14 CHIRURGIA VASCOLARE	55	
6	89.7 VISITA GENERALE 19 ENDOCRINOLOGIA	501	
7	89.7 VISITA GENERALE 68 PNEUMOLOGIA	501	
9	89.13 VISITA GENERALE 32 NEUROLOGIA	804	
10	95.02 VISITA GENERALE 34 OCULISTICA	501	
11	89.7 VISITA GENERALE 35 ODONTOSTOMATOLOGIA	501	
12	89.7 VISITA GENERALE 36 ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	29	
13	89.26 VISITA GENERALE 37 OSTETRICIA E GINECOLOGIA	804	
14	89.7 VISITA GENERALE 38 OTORINOLARINGOIATRIA	55	

VISITE OGGETTO DI MONITORAGGIO			
PRIME VISITE SPECIALISTICHE		GIORNI DI ATTESA NEL GIORNO INDICE	SOVRACUP si/no
15	89.7 VISITA GENERALE 58 GASTROENTEROLOGIA	501	
16	89.7 VISITA GENERALE ONCOLOGICA	501	
17	89.03 VISITA GENERALE RADIOTERAPICA PRETRATTAMENTO	501	
18	94.19.1 COLLOQUIO PSICHIATRICO 40 PSICHIATRIA	501	
19	89.7 VISITA GENERALE 43 UROLOGIA	45	
20	89.7 VISITA GENERALE 52 DERMOSIFILOPATIA	501	

Nota: Si ricorda che in presenza di particolari fattispecie dovranno essere utilizzati i seguenti codici:

- **501**-mancanza del dato per assenza di erogazione della prestazione (funzione specialistica non espletata)
- **804** – sospensione della prenotazione per evenienze giustificate (fatti tecnici ed organizzativi *non dovuti alla volontà aziendale*)
- **904** – sospensione della prenotazione per motivi connessi alla pandemia di Covid19
- **999** – sospensione periodica della prenotazione per motivazioni non riconducibili alle fattispecie considerate ai punti precedenti
- **0 (ZERO)** – accesso diretto alle prestazioni, quindi tempo di attesa pari a zero

IL DATO RELATIVO AL TEMPO DI ATTESA DEVE ESSERE SEMPRE FORNITO. IL CAMPO VUOTO CORRISPONDE PERTANTO ALLA MANCATA TRASMISSIONE DEL DATO DA PARTE DELLE AZIENDE.