

DESCRIZIONE	CODICE '92	CODICE ISO
PROTESI OCULARI		06.30.21
Protesi su misura: E' il risultato di una complessa lavorazione che richiede rilevamenti cavitari e prove con modelli di adattamento al fine di ottenere la migliore somiglianza possibile con l'occhio superstite o con la protesi controlaterale. - Serie di due protesi in vetro per tutte le cavità anoftalmiche	26.11.003	06.30.21.003
Serie di due protesi a guscio in vetro per ricoprimento di bulbi subatrofici o per cavità anoftalmiche insufficienti	26.15.007	06.30.21.009
Serie di due protesi in vetro mobili per interventi speciali, peduncolate o per endoprotresi.	25.15.009	06.30.21.015
Una protesi in resina	26.13.005	06.30.21.021
Protesi a guscio in resina da calco/rilievo oculare per odontocheratoprotesi	- - - -	06.30.21.024
Una protesi in resina a guscio per ricoprimento di bulbo subatrofico e/o per cavità insufficienti	26.15.011	06.30.21.027
Una protesi mobile in resina per interventi speciali, peduncolata o per endoprotesi	26.15.013	06.30.21.030
Una lente sclerale cosmetica da calco/rilievo oculare per cornee leucomatizzate per occhio deviato o strabico	- - - -	06.30.21.036
Una lente sclerale cosmetica da calco/rilievo oculare con potere diottrico incorporato	- - - -	06.30.21.039
AGGIUNTIVI: Impostazione cavitaria (in caso di prima fornitura o di modifica della precedente per la serie di protesi in vetro e per protesi in resina). Importo forfettario da corrispondere per una volta per ciascuna fornitura.	26.85.001	06.30.21.042
Protesi oculare (non personalizzate) provvisorie: Una protesi provvisoria in vetro	26.17.001	06.30.21.045
Una protesi provvisoria in resina	26.17.003	06.30.21.048
Montatura per lenti infrangibili a protezione e difesa dell'occhio controlaterale superstite e/o con appoggio per ptosi.	- - - -	21.03.06.003
Lente oftalmica prismatica per l'innalzamento o abbassamento dell'occhio con protesi per completare l'estetica del paziente e fornire simultaneamente protezione a difesa dell'occhio controlaterale sano e integro.	- - - -	21.03.06.180