

28 FEBBRAIO 2018

Progetto Aprile18

☐ Dipartimento di Prevenzione
☒ Territorio
☐ Ospedale
☐ Amministrativi/Staff
☐ Dipsa

Titolo del progetto: ___Telemedicina: monitoraggio pazienti diabetici, scompenso, BPCO___

Servizi coinvolti: ___Distretto – Specialistica - _DSO – MMG - DIPSA___

Breve descrizione del progetto presentato: Il Progetto Telemedicina già avviato nell'ASL VCO fin dal 2009 e mantenuto per pazienti diabetici meriterebbe di essere sviluppato e ampliato anche in relazione all'attuazione del PNC che prevede l'utilizzo degli strumenti ICT per il monitoraggio dei pazienti affetti da patologie croniche. In sintesi il progetto dovrebbe essere rivolto a pazienti affetti da diabete tipo 1 e 2, pazienti affetti da scompenso cardiaco e con BPCO prevalentemente anziani a domicilio e/o in RSA con difficoltà all'accesso agli ambulatori.

Progetto già in corso: ☒ sì ☐ no

Eventuali osservazioni

La Telemedicina rappresenta una modalità di supporto al monitoraggio dei pazienti fragili che è stata recepita da documenti Nazionali e Regionali (linee di indirizzo 17 marzo 2014 – Ministero della Salute).

Potrebbe rappresentare uno strumento di facilitazione dei PDTA sulla cronicità per i MMG e per i pazienti.

Progetto che necessita di finanziamento? ☒ sì ☐ no

se sì, di che entità? Si potrebbe ipotizzare un investimento intorno ai 100.000,00 euro/anno per il monitoraggio di circa 300 pazienti in telemedicina costo paziente circa 300 euro/anno.

Eventuali osservazioni: L'atteso è la diminuzione degli episodi di scompenso con un minore ricorso alle strutture di secondo livello (DEA, accessi ambulatoriali e ricoveri ripetuti)

Eventuali osservazioni generali: La fattibilità del progetto è legata alla disponibilità di risorse economiche (personale e finanziarie) oltre che alla motivazione dei soggetti coinvolti.

Data ___01/12/2017___

Presentatore del progetto Bartolomeo Ficili

Data riferimento: entro 15 aprile

Indicatore: presentazione delle azioni concordate con la Regione e messe in atto per lo sviluppo dell'attività di telemedicina.

Data 21.02.2018

Il Direttore Generale Giovanni Caruso

