

Già due i casi seguiti così a Torino

Totem, una super telecamera per curare i malati a casa

Una telecamera ad altissima risoluzione, così precisa da consentire l'analisi dei pori della pelle di un paziente, consente ai medici di poter monitorare passo per passo le condizioni di salute di un paziente affetto da Covid.

Quando si parla di telemedicina, nel gruppo di interventi all'avanguardia, bisogna includere anche questo Totem, che peraltro ha il vantaggio di essere prodotto da un'azienda piemontese, la Tesi spa. Da poco viene utilizzato nel servizio dell'ospedalizzazione a domicilio della Città della Salute di Torino (che dipende dalla geriatrica universitaria diretta da Mario Bo), un reparto da anni all'avanguardia in Italia e "itinerante", perché qui sono i medici e gli infermieri ad andare a casa del paziente e non viceversa con grande risparmio di risorse e alto gradimento delle famiglie che sono in grado di assistere i loro familiari, anziani e cronici, a casa.

Con l'emergenza Covid era stato annunciato che l'ospedalizzazione a domicilio avrebbe chiuso obtorto collo per cooptare i medici nei reparti Covid. Per fortuna si è riusciti ad evitare lo stop, per quanto temporaneo, e ora questo nuovo strumento consente di sperimentare una esperienza all'avanguardia.



▲ Due casi

Sono due le donne, una suora di 78 anni e una signora di 91 seguite così

Strumento ad alta risoluzione che "vede" anche i pori sulla pelle e permette diagnosi a distanza e controlli quotidiani dei malati

dia.

Per il momento sono due donne ad aver beneficiato del Totem: una suora di 78 anni che è stata seguita nella sua comunità religiosa e una signora di 91 risultata positiva al Covid e con un deterioramento cognitivo che renderebbe molto complesso lo spostamento e il ricovero

in ospedale. Due casi in cui i sintomi respiratori erano controllabili con bassi flussi di ossigeno. Con la telecamera - che ovviamente necessita di una formazione rapida di un familiare o di un caregiver disponibile - l'anziana viene controllata con frequenza giornaliera: «Di più - racconta Renata Marinello che coordina il servizio - possiamo controllare i parametri anche più volte al giorno. Resta il fatto che almeno due volte alla settimana andiamo a casa sua per una visita». Nessun problema di privacy: viene chiesto un consenso informato e solo quando la telecamera è accesa l'occhio dell'ospedale entra nella camera della paziente.

L'azienda che ha prodotto il Totem è partner della Città della salute nel progetto "La Casa nel Parco", nato nel 2018 e finanziato da fondi europei per lo sviluppo regionale con l'obiettivo di sperimentare sistemi di telemedicina che possano essere utilizzati nel futuro Parco della Salute. Un progetto a cui collabora anche Guido Boella, del dipartimento di informatica dell'Università di Torino. Una iniziativa che coinvolge 14 imprese piemontesi tutte attive nella produzione di strumenti di telemedicina.

- s.str.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

CSI-PIEMONTE

Consorzio per il Sistema Informativo
ESTRATTO AVVISO DI RETTIFICA

STAZIONE APPALTANTE: CSI-Piemonte, C.so U. Sovietica, 216 - 10134 Torino, Tel. 011.3165687; www.csipiemonte.it, e-mail approvvigionamenti@csi.it. PROCEDURA: Gara europea per l'acquisizione di una Soluzione per il sistema informativo demografico della Città di Torino e dei servizi correlati per la relativa gestione (GA20_014). MODIFICA TERMINE ULTIMO PER LA PRESENTAZIONE DELLE OFFERTE: anziché 23/11/2020 ore 12:00, leggasi: 17/12/2020 ore 12:00. L'Avviso è consultabile sul sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia "Sintel" al sito www.ariaspa.it.

Il Direttore Generale
(Pietro Pacini)

Comune di Cuneo

ESTRATTO AVVISO DI GARA

Il Comune di Cuneo intende affidare mediante procedura aperta il servizio di protezione per rifugiati e minori stranieri non accompagnati, della gestione del progetto per la prosecuzione di n.265 posti di accoglienza per il periodo 1° gennaio 2021 - 31 dicembre 2023 [CIG 85121608A4 - CUP B29G20000960001]. Entità totale dell'appalto: € 12.059.700,00 Iva e altri oneri compresi. Termine presentazione offerte: ore 11:30 del 17/12/2020. Responsabile unico del procedimento: Bramardi Rosalba - Determinazione a contrarre n. 1828 del 19/11/2020. La procedura di gara viene gestita utilizzando il Sistema di Intermediazione Telematica S.IN.TEL. Documenti di gara: www.comune.cuneo.it e www.ariaspa.it - Data invio bando alla GUUE: 23/11/2020.

Il dirigente
Rinaldi Giorgio