

Endostart raccoglie €8.2M (USD 10M) per il lancio di un innovativo dispositivo per l'endoscopia digestiva.

Il nuovo round ha visto la partecipazione dei nuovi investitori Progress Tech Transfer, HTH, EUREKA! Venture e LIFTT così come il confermato supporto da parte dei shareholders già presenti e guidati da Panakès Partners

Certaldo (Firenze), Italia, 4 Giugno 2021 – **Endostart**, società italiana che ha sviluppato una piattaforma endoscopica che mira alle colonscopie incomplete, già certificata ISO13485, ha annunciato quest'oggi di aver chiuso, insieme a nuovi e già presenti investitori, un aumento di capitale di €8.2M. Il round di investimento di Serie B ha visto la partecipazione di HTH, Progress Tech Transfer, EUREKA! Venture SGR, LIFTT e il rinnovato supporto dei precedenti investitori quali Panakès Partners, Estor, A11 Venture così come altri business angels. Endostart utilizzerà tali fondi per l'industrializzazione ed il lancio commerciale di Endorail®, un catetere a guida endoscopica dotato di palloncino magnetico in grado di facilitare una rapida espletazione della colonscopia.

Con circa 60 milioni di procedure eseguite ogni anno su scala globale, la colonscopia rappresenta il Gold Standard nello screening e nella diagnosi così come l'intervento terapeutico elettivo per lesioni precancerose e cancerose del colon. Il completamento della colonscopia, ottenuto tramite il passaggio del colonscopio attraverso il colon fino a raggiungere la sezione finale, il cieco o cecum, rimane ad oggi di estrema importanza al fine di assicurare un ottimale controllo del rischio di cancro.

Endorail®, il primo prodotto sviluppato da Endostart, è un catetere guida endoscopico dotato di palloncino magnetico e progettato per essere utilizzato al bisogno così da facilitare il completamento della colonscopia, tramite il raddrizzamento e il supporto all'avanzamento del colonscopio. Il palloncino, una volta ancorato magneticamente, permette un maggiore controllo della procedura da parte dell'endoscopista risultando così nel completamento della stessa. Non solo, la tecnologia ha anche l'obiettivo di ridurre il tempo di esecuzione delle colonscopie difficili, così come il dolore, il disagio del paziente e i costi dell'operazione.

Commentando la notizia, il **Dr. Alessandro Tozzi, MD e CEO di Endostart**, ha affermato: *“Siamo assolutamente entusiasti della rilevanza e l'esperienza dei nuovi investitori. La squadra è stata in grado di raggiungere risultati incredibili a partire dall'ultimo round di investimenti, come ad esempio l'ottenimento della certificazione ISO13485, il marchio CE di Endorail® ed il primo studio sull'uomo. Da questo momento in poi ci concentreremo sull'industrializzazione del dispositivo, l'approvazione da parte dell'FDA e il primo lancio commerciale, così da portare la nostra soluzione nelle mani degli endoscopisti del tratto digestivo per il bene dei pazienti”*

Diana Saraceni, Founder e General Partner di Panakès Partners, ha aggiunto: *“Panakès è fortemente orgogliosa di rinnovare il supporto ad Endostart e al Dr. Tozzi per il loro impegno nello sviluppare una soluzione efficiente per le colonscopie incomplete. Questo round, inoltre, testimonia una nuova fase dell'ecosistema italiano del Venture Capital, con la partecipazione di diversi nuovi fondi di esperienza così come il ruolo di Panakès di early-stage investor del settore life sciences. “*

A completamento del round d'investimento, Massimiliano Granieri di Progress Tech Transfer e Michele Gaiotto, CEO di HTH – Health Technology Holding, entreranno nel consiglio d'amministrazione di Endostart.

Francesco De Michelis, di Progress Tech Transfer/MITO Technology, ha aggiunto: *“Siamo molto felici di questo investimento perché la tecnologia che Endostart ha sviluppato in collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) mira alla riduzione del numero di colonscopie difficili e a rendere la procedura più sostenibile da un punto di vista economico e più tollerabile per il paziente. Crediamo che questo investimento sia esattamente in linea con il mandato di Progress Tech Transfer.”*

Michele Gaiotto, CEO di HTH – Health Technology Holding: *“Endostart rappresenta un approccio estremamente efficace e differenziale nell'ambito delle endoscopie digestive, un settore nel quale l'innovazione è fortemente mancata negli anni passati. Basandoci sulla sua innovazione tecnologica e semplicità d'utilizzo, prevediamo un impatto positivo di forte potenziale sui pazienti così come sui sistemi sanitari. Siamo estremamente entusiasti di supportare simili talenti nel loro viaggio verso una efficace soluzione effettiva.”*

Stefano Peroncini, CEO di EUREKA! Venture SGR: *“Endostart rappresenta un altro esempio dell’impatto delle innovazioni basate sulla scienza dei materiali anche nell’ambito dell’industria dei dispositivi medici. Un deal affascinante guidato da Olivia Nicoletti, Investment Manager ad Anna Amati, Partner e Direttore delle Relazione Istituzionali.”* **Olivia Nicoletti aggiunge:** *“L’approccio innovativo ma semplice di Endostart alla risoluzione del problema delle colonscopie incomplete sarà di forte impatto sui pazienti e sul sistema sanitario; siamo orgogliosi di contribuire al suo prossimo arrivo sul mercato”*

Guido Panizza, Head of Project Management presso LIFTT: *“L’idea di Endostart è basata su principi meccanici alla base della colonscopia e porterà un beneficio tangibile sia ai gastroenterologi sia ai pazienti. Siamo molto orgogliosi di supportare una startup così promettente e di collaborare con fondi con una lunga e profonda esperienza nel settore delle scienze della vita. Questo investimento è totalmente in linea con la mission di LIFTT di generare un impatto positivo sulla società tramite il miglioramento della salute e il benessere delle persone e il nostro team darà il massimo per supportare Endostart nella suo percorso di crescita.*

Endostart

Endostart è una start-up Italiana fondata nel 2018 e che sta sviluppando una nuova generazione di dispositivi medici per l’endoscopia gastrointestinale superiore ed inferiore basato sulla Magnetic Balloon Anchoring Technology (MBAT), di cui la start-up è proprietaria. Il primo prodotto sviluppato è Endorail®, un dispositivo marcato CE sviluppato al fine di permettere un rapido, sicuro e indolore completamento delle colonscopie. Endostart è supportata da investitori privati, guidato da un team estremamente professionale ed un board internazionale con una profonda esperienza multi-exit. Endostart è una società riconosciuta ufficialmente come ISO13485. www.endostart.com Contatti: info@endostart.com



Panakès Partners

Panakès Partners è una società di Venture Capital che supporta aziende medicali, early stage start-up e PMI, con soluzioni estremamente promettenti e profonda ambizione, in Europa ed Israele, con l’obiettivo di migliorare sia lo stato del paziente sia le condizioni dei sistemi sanitari. Focus di investimenti primario nell’ambito dei dispositivi medici, metodi diagnostici e IT legato all’healthcare. Panakès Partners ha la sua sede principale a Milano, Italia. <http://www.panakes.it/> Contatto: contact@panakes.it



HTH

HTH – Health Technology Holding è una società di investimenti privata che integra le attività di scouting e di investimento di Zcube-Zambon Research Venture, con una partecipazione diretta in startup early stage nelle scienze della vita. www.hthvc.com Contatto: michele.gaiotto@hthvc.com



Progress Tech Transfer e MITO Technology

Progress Tech Transfer è un fondo di Venture Capital specializzato in tecnologie per la sostenibilità sviluppate dalla ricerca pubblica italiana, start-ups e spin-offs. MITO Technology è una società italiana che da più di dieci anni si è specializzata sulla valorizzazione dei risultati della ricerca supportando università ed enti pubblici di ricerca. MITO Technology è l’advisor strategico di Progress Tech Transfer e garantisce la connessione con il mondo della ricerca in Italia per lo scouting di tecnologie e start-ups. www.progressttfund.it Contatto: info@mitotech.eu.



EUREKA! Venture SGR

EUREKA! Venture SGR è una società di Venture Capital indipendente focalizzata su investimenti in ambito deep tech. La società gestisce Eureka! Fund I – Technology Transfer: gli investimenti sono focalizzati su proof-of-concept, seed ed early stage in spinoff e startup derivanti da Centri di Ricerca ed Università italiane. Le idee e società finanziate da Eureka! Fund I hanno un vantaggio competitivo derivante da tecnologie proprietarie all’avanguardia e innovazioni in scienze dei materiali con una chiara ed unica visione dei diritti di proprietà industriale. www.eurekaventure.it Contatto info@eurekaventure.it



About LIFTT

LIFTT è una società “not only profit” che mira ad offrire una visione innovativa, dinamica e moderna del Venture Capital applicato al Transfer Technology con un forte focus sull’impatto nel territorio italiano. Fondata dal Politecnico di Torino e la Compagnia San Paolo (la più grande fondazione bancaria in Italia) e presieduta dall’imprenditore-scienziato Stefano Buono, LIFTT promuove un modello di business etico ispirato dall’ESG (Environmental, Social and Corporate Governance Criteria) and vanta ad oggi 107 investitori privati ed istituzionali nel processo di capitalizzazione di almeno €90M entro il 2024. Nel Marzo del 2021, la società ha effettuato un aumento di capitale di €21M ed ha completato 12 investimenti in start-up innovative, partendo da una pipeline di oltre 500 società, operanti in tutti i settori di mercato.

www.liftt.com Contatto: alice.mariotti@liftt.com

