

# Trattamento della BPCO riacutizzata: parte da Salerno lo studio ORION

Il 28 settembre, presso il Savoy Beach Hotel di Paestum, a partire dalle 9.00, si terrà l'incontro tra più di 50 medici di tutta Italia per lanciare uno studio randomizzato e controllato spontaneo in merito ad un innovativo trattamento della BPCO

Redazione

26 SETTEMBRE 2020 16:50



**I**l 28 settembre, presso il **Savoy Beach Hotel di Paestum**, a partire dalle 9.00, si terrà l'incontro tra più di 50 medici di tutta Italia per lanciare uno studio randomizzato e controllato spontaneo in merito ad un innovativo trattamento della BPCO.

## L'incontro

Il team di professionisti, guidati dai **professori Marco Ranieri e Stefano Nava, dell'Alma Mater Studiorum di Bologna**, si riuniranno in seduta plenaria per discutere in merito alla rimozione extracorporea di anidride carbonica per il trattamento della **BPCO** (broncopneumopatia cronica ostruttiva) riacutizzata, ovvero una malattia polmonare progressiva, caratterizzata da una persistente ostruzione delle vie aeree, creando problemi alla respirazione.

Lo scopo dello studio, denominato **ORION**, è quello di consentire una modalità di ventilazione non invasiva per il paziente, cercando di evitargli l'intubazione, migliorandone visibilmente le condizioni cliniche.

Lo studio si avvarrà del supporto di **PneumoHelp®**, macchinario extracorporeo, brevettato dall'azienda salernitana Intensivecare. PneumoHelp® è un sistema mini-invasivo a basso flusso per la rimozione extracorporea della CO<sub>2</sub>. Consente di ridurre la necessità di intubazione nel trattamento della fase acuta della broncopatia cronica ostruttiva (BPCO), come pure nel trattamento della fase cronica. Grazie ad un'interfaccia utente avanzata presenta un utilizzo intuitivo con una conseguente breve curva di apprendimento.

## I commenti

"Questo progetto rappresenta un esempio di collaborazione tra scienza e industria, tra Università e produzione - hanno spiegato il **professor Ranieri ed il professor Nava** - Lo studio sarà, infatti, realizzato grazie al convergere dei finanziamenti del Ministero per la Ricerca Scientifica e dell'azienda Intensivicare. Un altro esempio della capacità italiana di costruire futuro".

## IN EVIDENZA

Saturimetri gratis alle famiglie: l'iniziativa di 2 comuni salernitani

---

Emergenza Covid: attivata l'Usca di Pagani, il servizio

---

I consigli per avere una rasatura perfetta

---

Sirenae Essenze di Paestum: nasce la linea di fragranze made in Italy ispirate a Caterina de' Medici

---

## POTREBBE INTERESSARTI

---

### I PIÙ LETTI DELLA SETTIMANA

Terrore in litoranea ad Eboli, accoltellati due pescatori e il custode di un lido

---

"Colpo allo stomaco" dei golosi: chiuso il Nettuno, l'avviso e le "voci"

---

Covid-19: nuovo decesso, non ce l'ha fatta un giovane nocerino

Covid-19: oggi la cabina di regia, possibile passaggio della Campania in zona arancione

---

Covid-19: la Campania verso la zona arancione, ipotesi lockdown solo per Napoli e Caserta

---

Covid-19: casi di positività per il personale di una pasticceria salernitana