

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

La European Society of GastrointestinalEndoscopy premia l'Asst Rhodense

Redazione · Thursday, March 18th, 2021

Lo studio sull'efficacia di un nuovo gel emostatico per trattare emorragie digestive acute nel tratto digerente alto e basso, condotto dalla dottoressa **Germana de Nucci dell'equipe di Gastroenterologia** dell'Asst Rhodense diretta dal dottor Gianpiero Manes, è stato selezionato tra i migliori 8 a livello europeo dalla **European Society of GastrointestinalEndoscopy (ESGE)**.

Il sanguinamento acuto del tratto digestivo costituisce la più comune emergenza gestita dai gastroenterologi. L'incidenza di questa condizione è pari a circa **50-150 casi l'anno per 100mila abitanti**. Il trattamento con emostasi endoscopica consente di migliorare la prognosi dei pazienti con lesione attivamente sanguinanti: infatti l'esame endoscopico è una metodica imprescindibile nella gestione diagnostico-terapeutica dei pazienti con emorragia del tratto digestivo.

“Stiamo utilizzando un nuovo gel emostatico per verificare la effettiva efficacia soprattutto nei casi di emorragie digestive acute e i risultati ad oggi confermano il buon esito del trattamento con un blocco del sanguinamento attivo e scomparsa dello stesso – dichiara la gastroenterologa Germana de Nucci – A questo studio oltre all'equipe del **dottor Manes**, di cui faccio parte, partecipano anche quelle del **policlinico Gemelli di Roma, delle università di Bologna, Modena, Napoli e Salerno**”.

Il 26 marzo il progetto sarà presentato online agli esperti europei di Gastroenterologia con l'obiettivo di riuscire ad **ottenere anche un finanziamento**: la gestione infatti di queste emorragie richiede l'impiego di notevoli risorse, in termini sia di organizzazione del servizio assistenziale sia di spese sanitarie.

This entry was posted on Thursday, March 18th, 2021 at 9:48 pm and is filed under [Rhodense, Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.