

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

Lo studio

EMBOLIA «GASSOSA» PER I MALATI

Gocce di sostanze grasse entrano nella rete dei vasi sanguigni dei polmoni provocando una cosiddetta embolia grassosa: è un effetto del nuovo coronavirus scoperto dalla ricerca italiana in via di pubblicazione sull'International Journal of Obesity. Coordinato da Saverio Cinti, dell'Università Politecnica delle Marche, lo studio è stato condotto in collaborazione con Alessandra Valerio, dell'Università di Brescia, e con Enzo Nisoli, della Statale di Milano. Le embolie grasse sono state osservate nei tessuti di persone obese.

Giovani a rischio, il Covid cambia obiettivo

Tasse regionali sospese e pagamento esteso ottobre

Morti due a Comenio in fuga dalle Covid

FRAJOINT & JOBS
Ditta con contratto di CDD
Prestare - Informazione
Piazza di Pavesi Frattini
e Piazza Anonima
Tel. 360.78.93.832
info@frajointjobs.it
Consegna a domicilio
www.frajointjobs.it