

Tabacco e infezioni respiratorie

Descrizione

- [Centro antifumo](#)
- [Giornata mondiale senza tabacco \(world no-tobacco day\)](#)

È ormai dimostrato che il fumo di tabacco, attivo o passivo, nuoce gravemente la salute e favorisce le infezioni respiratorie. In questo periodo di alto rischio di infezione da COVID-19, il fumo di tabacco può essere un fattore di aggravamento.

Queste le ultime news dal mondo scientifico:

- [BPCO e COVID-19. Una nuova revisione della letteratura scientifica](#) 14/04/2020 Tobacco Endgame
- [Smoking history is an important risk factor for severe COVID-19](#) 5/04/2020 blogs.bmj careers
- [Coronavirus: Raccomandazioni sul Fumo, in corso di epidemia, per ridurre il rischio di forme gravi di Polmonite](#) 24/03/2020 – Tobacco Endgame
- [L'associazione tra COVID-19 Grave e Fumo emerge dai dati disponibili oggi](#) 22/03/2020 – Tobacco Endgame
- [Covid-19: nei fumatori il rischio di finire in terapia intensiva è più del doppio](#) 11/03/2020 – Istituto Superiore di Sanità
- [Corona virus: Fumare Aumenta il Rischio di Polmonite Grave](#) 9/03/2020 – Tobacco Endgame



Fumare nuoce gravemente la salute.
Ma nuoce di più nei tempi del COVID-19.

Studi recenti condotti in Cina indicano un aumento significativo del rischio (di almeno 3 volte) di sviluppare polmonite severa da COVID-19 in pazienti con storia di uso di tabacco rispetto a non fumatori.

Sfrutta il maggior tempo libero e la necessità di cambiamento delle abitudini giornaliere per abbandonare il consumo dei prodotti del tabacco e di nicotina.

Chiama il Numero Verde ISS contro il Fumo
800 554088 per informazioni e sostegno nel cambiamento.