

## Newsletter 11 – 2020

### SOMMARIO

- **Linee Guida ESPEN** sul trattamento nutrizionale in corso di infezione con sar-cov-2
- **COVID-19 nell'infanzia** di Santo Colosimo
- **La nutrizione del paziente con covid-19** di Abbott
- **Supplementazione nutrizionale orale precoce nel paziente COVID-19 positivo: possibile nuova strategia?** di Nestlè
- **Prevenire il rischio di aspirazione durante la nutrizione enterale: gli step essenziali** di Nutricia
- **Special report** Dr. Caccialanza e Dr. Cereda



#### Linee Guida ESPEN

Pubbligate di recente le Linee Guida ESPEN per il trattamento nutrizionale nei pazienti con infezione sars-cov 2

[Espen expert statements and practical guidance for nutritional management of individuals with sars-cov-2 infection.pdf](#)



#### COVID-19 nell'infanzia

Secondo approfondimento dedicato a covid-19 nell'infanzia nella nuova rubrica del Dr Santo Colosimo, Medico Chirurgo specializzando in Scienza dell'alimentazione e volontario B&M

[Abstract Covid B M 26.03.pdf](#)



## La nutrizione del paziente con COVID-19

Si ringrazia Abbott per aver condiviso i propri protocolli

[Abbott.pdf](#)



## Supplementazione nutrizionale orale precoce nel paziente COVID-19 positivo: possibile nuova strategia?

Si ringrazia Nestlé per aver condiviso un'altra strategia nutrizionale nel paziente covid-19

[BZ06\\_222\\_20\\_Modulen\\_Protocollo\\_COVID\\_19\\_1\\_.pdf](#)



### **Prevenire il rischio di aspirazione durante la nutrizione enterale: gli step essenziali**

Si ringrazia Nutricia per aver condiviso gli step essenziali per prevenire il rischio di aspirazione durante la nutrizione enterale.

[Nutricia Step essenziali per la riduzione dei rischi DEF.pdf](#)



Nutrition  
Available online 3 April 2020, 110835  
In Press, Corrected Proof



Special report

Early nutritional supplementation in non-critically ill patients hospitalized for the 2019 novel coronavirus disease (COVID-19): Rationale and feasibility of a shared pragmatic protocol

### **Special Report**

Grazie al Dr. Caccialanza e al Dr. Cereda per il loro contributo scientifico nella gestione nutrizionale del paziente COVID 19