

# B&M a Cena con l'Esperto



---

**B&M incontra l'Esperto.**

Serata di aggiornamento scientifico  
nella splendida cornice di un ristorante milanese.

---



In occasione della cena sono state poste alcune domande all'esperto:



In letteratura il dosaggio terapeutico di somministrazione esclusiva di HMB varia tra i 2-3 gr. In Aminotrofic HDE il quantitativo di idrossimetilbutirrato è pari a 1,5 gr (2 buste die) perché non è semplice somministrazione esclusiva di HMB, ma fa parte di un cluster studiato (oltre 30 studi a supporto) che consente una riabilitazione metabolica che sblocca sia il metabolismo di sintesi (stimolazione dell' MTOR) che il metabolismo energetico (espressione del gene PGC1alfa che stimola la produzione di mitocondri).

---



In letteratura si ritiene terapeutico un quantitativo di sola Glutamina che varia tra 21-30 gr. L' Aminoglutam non è un semplice supplemento di Glutamina ma come chiarito nella domanda precedente a una vera e propria terapia metabolica.

---



Calcolando la doppia somministrazione giornaliera il costo giornaliero è di € 2-3, pari a € 70 mensili.

---

**A cena con l'Esperto**  
MILANO - 09.10.2024

Qual è il dosaggio giornaliero massimo di Aminotrofic per un soggetto che fa attività fisica?

Si ringrazia: **ERREKAPPA**

In un case report di una paziente obesa un collega ha dato 11 bustine/die associate ad esercizio fisico e dieta ipocalorica per 20 mesi ottenendo una perdita di peso di 37 kg, preservando la massa magra. Questo a dimostrazione della sicurezza dell'assunzione di aminoacidi in forma libera. In un soggetto sportivo il consiglio sono 3-4 buste al die, una delle quali entro mezz'ora dalla fine dell'attività sportiva.

---

**A cena con l'Esperto**  
MILANO - 09.10.2024

L' Aminotrofic HDE potrebbe essere utile nel supportare un'insufficienza di vitamina D oppure è un ausilio per il mantenimento di valori adeguati della vitamina stessa?

Si ringrazia: **ERREKAPPA**

La vitamina D contenuta in Aminotrofic HDE, oltre a favorire numerosi processi metabolici, è utile per il mantenimento di valori adeguati della stessa.

---

**A cena con l'Esperto**  
MILANO - 09.10.2024

Che differenza c'è tra "Aminotrofic" e "Aminotrofic R"?

Si ringrazia: **ERREKAPPA**

Aminotrofic R non è altro che la confezione ridotta di Aminotrofic che contiene 14 buste.

---



Tutti i nostri prodotti sono privi di lattosio e glutine.

---



Nel foglietto illustrativo per poter inserire l'indicazione per donne in gravidanza, così come per quella pediatrica, c'è bisogno di studi che comprendano questa coorte di pazienti, il che rende molto più lungo e complesso l'arruolamento e la fase registrativa. Vorrei aggiungere che il razionale c'è e molti colleghi utilizzano gli Aminoacidi off label, in attesa di linee guida specifiche per questa tipologia di soggetti.

---



Sebbene l'interesse verso gli aminoacidi essenziali nel trattamento delle malattie neurodegenerative sia elevato, sono necessarie ulteriori ricerche per chiarire il loro ruolo esatto e per definire le indicazioni terapeutiche ottimali. Noi, di Errekappa Euroterapici, siamo in prima linea nella ricerca e siamo in fase avanzata per un protocollo di studio sulla SLA e sull'Alzheimer.

---



Si sono AFMS, e quindi richiedono un iter registrativo molto più impegnativo rispetto ai semplici integratori. La nostra linea di AFMS comprende prodotti sia per somministrazione orale ed enterale che prodotti gelificabili per pazienti disfagici. La terapia si basa essenzialmente sulla valutazione nutrizionale del paziente con una somministrazione che parta da 3 mesi continuativi per poi poter sospendere e magari fare cicli mensili. Per valutare l'efficacia del trattamento basta confrontare alcuni parametri ematici a T0 (prealbumina, albumina, emoglobina, transferrina, PCR, IL6 e IL10) e poi a fine trattamento T3.

---

Si ringrazia il contributo non condizionante di



*Copyright © 2024 Brain and Malnutrition in Chronic Diseases Association, All rights reserved.*  
Congratulazioni!! Ti sei iscritto al servizio di Newsletter di Brain and Malnutrition in Chronic Diseases Association

**Our mailing address is:**

Brain and Malnutrition in Chronic Diseases Association  
Via Nicola Piccinni 3  
Milano, IT 20131  
Italy

Aggiungi il nostro indirizzo alla tua rubrica

Want to change how you receive these emails?  
You can update your preferences or unsubscribe from this list.

