



Che cos'è lo IODIO?

Lo IODIO è un elemento traccia, scoperto casualmente nel 1811 da Bernard Courtois, un chimico francese, presente nel suolo ma soprattutto nei mari. Si tratta di un minerale essenziale per l'uomo e riveste un ruolo biologico negli essere umani: è indispensabile per la sintesi degli ormoni tiroidei, infatti l'80% dello iodio presente nel nostro corpo si trova proprio nella tiroide.

Perché è utile lo IODIO?

Lo iodio è responsabile dell'accrescimento corporeo e della sintesi proteica, che consente il normale sviluppo neurologico – non a caso si tratta di un minerale molto importante durante la crescita, la gravidanza e l'allattamento – regola il funzionamento di molti enzimi chiave del nostro metabolismo.





I cibi contengono IODIO?

La presenza di questo elemento negli alimenti e nelle acque è molto variabile e spesso troppo scarsa rispetto ai fabbisogni umani.

La carenza iodica costituisce uno dei più gravi problemi di salute pubblica a livello mondiale: secondo l'ISS – Istituto Superiore di Sanità in Italia sono 6 milioni le persone che soffrono di patologie legate alla carenza iodica.

Quali sono le conseguenze della carenza iodica?

- Gozzo (endemico, perché colpisce il 10% della popolazione);
- Turbe comportamentali, cognitive, sensoriali e motorie;
- Ritardo mentale, cretinismo;





Come possiamo assumere la giusta quantità di IODIO?

Attraverso l'utilizzo di cibi arricchiti di IODIO. Grazie al "Progetto iodio" dell'azienda Caber, nato per rispondere alle raccomandazioni del Ministero della Salute a seguito della legge N. 55 del 2005 per la prevenzione delle patologie tiroidee, a seguito di studi clinici pubblicati ed effettuati dal Dipartimento di Endocrinologia dell'Università di Pisa è nato il sale iodato protetto Presal[®].

Ovvero una formulazione tale che permette di mantenere inalterato anche durante la cottura dei cibi il contenuto di IODIO nel sale arricchito da questa sostanza.



Petti utilizza sale iodato protetto Presal[®] perché:

LO IODIO CONTRIBUISCE ALLA CRESCITA NORMALE DEI BAMBINI E ALLA NORMALE FUNZIONE COGNITIVA.

LO IODIO CONTRIBUISCE AL NORMALE METABOLISMO ENERGETICO E AL NORMALE FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA NERVOSO.

LO IODIO CONTRIBUISCE AL MANTENIMENTO DI UNA PELLE SANA.

LO IODIO CONTRIBUISCE ALLA NORMALE PRODUZIONE DI ORMONI DELLA TIROIDE E ALLA NORMALE FUNZIONE TIROIDEA.