



Trendy 2024

Bios Line

BIOS  LINE

Da Bios Line due prodotti specifici per contrastare i disturbi delle vie urinarie

La cistite è uno dei disturbi delle vie urinarie più frequenti. Colpisce prevalentemente le donne, in particolare tra i 18 e i 30 anni e nei primi anni della menopausa, tanto che si calcola che l'80% delle donne ne soffra almeno una volta nella vita. A provocarla, nella maggior parte dei casi, è l'*Escherichia coli*, un batterio comunemente presente nell'intestino. Le fimbrie sulla sua superficie contengono delle sostanze, dette *Adesine*, che gli permettono di aderire alle cellule che rivestono il calice della vescica, innescando lo sviluppo dell'infezione urinaria.

Per chi è soggetto a questo tipo di disturbi, i laboratori Bios Line propongono due prodotti specifici per contrastare efficacemente queste problematiche: NEOCISTIN PAC-A URTO e NEOCISTIN PAC-A PROTECT (formula brevettata n° 1381761), a base di Proantocianidine da Cranberry di tipo A (PAC-A), D-Mannosio e Coleus Forskohlilii. Conosciuto anche come mirtillo rosso americano, il Cranberry è noto da tempo per le sue proprietà benefiche a favore delle vie urinarie, ma solo di recente gli studi hanno permesso di imputare al contenuto di ProAntocianidine (PAC) di tipo A le ragioni della sua importante efficacia.

Infatti, le ProAntocianidine (PAC) sono molecole contenute in tanti frutti (mele, pesche, semi d'uva ecc.), ma solo nei mirtilli rossi americani svolgono un'azione a sostegno del benessere delle vie urinarie e hanno mostrato di avere un'azione antiadesiva contro l'*Escherichia coli*, il batterio responsabile delle infezioni alle vie urinarie.

Proprio per questo, per garantire la migliore efficacia del prodotto, l'estratto di Cranberry utilizzato in NeoCistin PAC-A è titolato in PAC-A.

NEOCISTIN PAC-A URTO è consigliato per affrontare i fastidi nelle fasi più acute e può essere associato anche agli antibiotici. Aiuta a contrastare l'attacco dei batteri (in particolare l'*Escherichia coli*) e rende l'ambiente sfavorevole alla proliferazione dei micro-organismi.

Contiene ben 110 mg/die di Proantocianidine di tipo A da Cranberry (mirtillo rosso americano), che ostacolano l'adesione dell'*Escherichia coli*; D-Mannosio, che rafforza l'attività del Cranberry legandosi alle fimbrie di *Escherichia coli* e impedendone l'attacco alle mucose; Forskolina, che favorisce l'allontanamento degli *Escherichia coli* e completa l'azione di trattamento; Quercetina, presente anche nel frutto del Cranberry, che aiuta ad alleviare la sensazione di fastidio connessa ai disturbi delle vie urinarie; Melaleuca alternifolia, che rende l'ambiente sfavorevole alla proliferazione di micro-organismi;

Vitamina C, che svolge un'azione immunomodulante e acidificante, utile per rendere l'ambiente meno ospitale per l'*Escherichia coli*.

NEOCISTIN PAC-A PROTECT, invece, è consigliato per aiutare a mantenere sana la mucosa del calice urinario e a prevenire le recidive.

Entrambi i prodotti sono senza glutine, senza lattosio, adatti ai vegani; la versione NEOCISTIN PAC-A URTO ha un gusto molto gradevole.

BIOS LINE SPA

Website: <https://neocistin.it/>



BIOS  LINE

informazioni dalle aziende

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.