



PROTOCOLLO D'USO PER IL TRATTAMENTO DELL'INFERTILITA' MASCHILE

Il Comitato Scientifico di Sanedia ha predisposto un Protocollo Terapeutico per il trattamento, nella pratica ambulatoriale, di soggetti di sesso maschile con problemi di infertilità causati da insufficienza spermatozoica e/o scarsa motilità degli stessi.

1. Protocollo per pazienti che presentano problemi di insufficiente numero di spermatozoi e/o scarsa motilità

A seguito di spermioγραμμα il paziente con problemi di infertilità causata da insufficiente numero di spermatozoi e/o spermatozoi con bassa motilità viene trattato con il seguente protocollo:

- 1) L'assunzione di una (1) bustina al giorno di Andros Sanedia, sciolta in un bicchiere d'acqua e preferibilmente assunta al mattino dopo colazione.
- 2) Assunzione di una (1) compressa al giorno di Oxiton Sanedia, preferibilmente alla sera subito dopo cena.

Gli effetti del trattamento iniziano ad essere riscontrabili in maniera significativi dopo 30-40 gg di trattamento. Trascorso tale periodo si consiglia di ripetere spermioγραμμα per verificare i risultati conseguiti.

Andros di Sanedia grazie al contenuto di Arginina, Carnitina, Tribulus e Coenzima Q10 migliora sia la produzione di spermatozoi sia la loro motilità.

Oxiton di Sanedia grazie all'elevato contenuto di acido alfalipoico ha una potente azione antiossidante e grazie al contenuto di coenzima Q10 corrobora l'aumento di motilità degli spermatozoi data da Andros.

2. Prescrizione

Per il trattamento è necessario prescrivere:

- 1) 2 confezioni di Andros Sanedia da 20 bustine sufficiente per 40 gg di trattamento
- 2) 2 confezioni di Oxiton Sanedia (se necessaria) da 30 compresse sufficiente a 60 gg di trattamento.

Note mediche:

Il Protocollo Terapeutico proposto ha dimostrato la sua efficacia, nella pratica ambulatoriale, per il trattamento di pazienti soggetti a deficit erettile e calo del desiderio di lieve, media e elevata entità.

Avvertenza: il Protocollo Terapeutico illustrato nel presente documento deve essere somministrato esclusivamente sotto controllo medico e previa verifica della sua compatibilità con la situazione clinica del paziente.