



Unità Operativa: U.O.S. "Disturbi Funzionali"
Tel. 080/4994129 - E-mail: francesco.russo@irccsdebellis.it

Dirigente: Dr. Francesco Russo
PEC: francesco.russo@ta.omceo.it

Tel: 0804994310 – 274 (Dir. Medici dalle 12.30 alle 13.30 dal lunedì al venerdì)
Tel: 0804994633 (Dir. Biologo dalle 14.30 alle 16.00 dal lunedì al venerdì)
Fax: 0804994313
e-mail: disturbi.funzionali@irccsdebellis.it



Servizio di Consulenza Nutrizionale Ambulatorio Nutrizione - Disturbi Funzionali (Resp.le Dr. Francesco Russo)

Dirigente biologo nutrizionista: Dr.ssa Antonella Orlando (email: antonella.orlando@irccsdebellis.it)

Ambulatorio Disturbi Funzionali: Piano terra vicino alla Cardiologia

Orari Ambulatorio: Dal martedì al giovedì dalle 9.00 alle 14.00

Il servizio è indirizzato ai pazienti affetti da: **sindrome da colon irritabile (IBS), dispepsia, intolleranza alimentare, celiachia, disturbo glutine correlato, diverticolosi.**

Per prenotare la prima visita:

Rivolgersi al CUP (di persona o contattando il numero telefonico 080 4994157) munito di:

1. Richiesta di **Visita Multidisciplinare** (compilata su ricetta SSR - cod. 49021; nelle note specificare visita nutrizionale IBS ed indicare nel quesito diagnostico la patologia o disturbo).
2. Richiesta di **Bioimpedenziometria** (compilata su ricetta SSR - cod. 50763).

La prima visita comprende: consulto gastroenterologico, anamnesi nutrizionale, valutazione della composizione corporea (mediante bioimpedenziometria BIA-Akern), valutazione dei bisogni nutrizionali ed energetici dell'individuo ed elaborazione di un piano alimentare personalizzato.

Il giorno della visita, il paziente deve presentarsi a digiuno da almeno 3 ore e con l'esito degli esami ematochimici di seguito elencati (eseguiti al max negli ultimi 3 mesi):

- | | |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Emocromo | <input type="checkbox"/> Bilirubina totale |
| <input type="checkbox"/> Sideremia | <input type="checkbox"/> Elettroforesi proteica |
| <input type="checkbox"/> Ferritina | <input type="checkbox"/> Anti-tTG IgA |
| <input type="checkbox"/> Vit. B12 | <input type="checkbox"/> EMA IgA |
| <input type="checkbox"/> Folati | <input type="checkbox"/> IgA totali |
| <input type="checkbox"/> Glicemia | <input type="checkbox"/> IgE totali |
| <input type="checkbox"/> Creatinina | <input type="checkbox"/> Amilasi P |
| <input type="checkbox"/> Colesterolo totale | <input type="checkbox"/> Lipasi |
| <input type="checkbox"/> Colesterolo HDL | <input type="checkbox"/> Vit. D |
| <input type="checkbox"/> Trigliceridi | <input type="checkbox"/> TSH |
| <input type="checkbox"/> ALT | <input type="checkbox"/> Ag fecale anti-Hp |
| <input type="checkbox"/> AST | <input type="checkbox"/> Calprotectina fecale |
| <input type="checkbox"/> γ GT | <input type="checkbox"/> Sangue occulto fecale su 3 determinazioni |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

Le visite di controllo sono in seguito fissate direttamente dal Dirigente biologo nutrizionista.