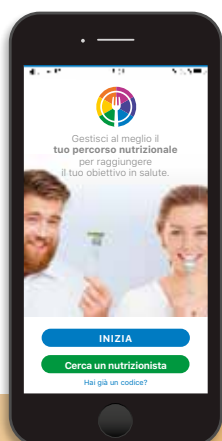


FOOD INTAKE E FOOD FREQUENCY DIETOSYSTEM®



LA DISAMINA QUALI-QUANTITATIVA DELL'ASSUNZIONE DEGLI ALIMENTI

Food Intake e **Food Frequency** sono i moduli specialistici del software **Terapia Alimentare Dietosystem** impiegati sia in ambito ambulatoriale sia nello studio dell'alimentazione delle collettività sane e malate, per la rilevazione delle abitudini e del consumo alimentare e per la disamina qualitativa degli alimenti correlabili al rischio di malattia, o al disturbo comportamentale.

Food Intake e **Food Frequency** rappresentano le indagini essenziali per la stesura dei regimi dietetici correttivi e per studi epidemiologici e statistici relativi alle modificazioni del costume alimentare.

L'**Atlante Iconografico**, ad essi collegato, costituisce una metodologia standard di riferimento e migliora la compliance del paziente al trattamento dietetico.

IL SOFTWARE

In sequenza il programma svolge le seguenti operazioni

- **Acquisizione** dei **dati del paziente**, rapportati al peso ideale derivato da **LARN di riferimento** o da **plicometria e impedenziometria Dietosystem**;
- **Rilevazione** del consumo e costume alimentare derivato da intervista, **diario** o questionario autosomministrativo;
- **Analisi** del consumo e costume alimentare
- **Scomposizione** analitica in **nutrienti** dei singoli pasti e dell'intera giornata
- **Ripartizione** dei **macro e micro** nutrienti in **grafici a colori**
- **Calcolo** degli **Indici di Qualità Nutrizione e Nutraceutica**
- **Modifica** degli **alimenti introdotti** per ottenere la rielaborazione di tutti i parametri nutrizionali diventando così un generatore di diete sulla base di un'alimentazione reale e aderente all'abito alimentare del soggetto intervistato.
- La funzione **APP Dietosystem** consente al nutrizionista di mettersi in connessione con il paziente attraverso un codice personale.

Rilevazione consumo alimentare



Fabbisogni LARN



CARATTERISTICHE TECNICHE

Banche Dati

- 3500 ingredienti
- 6000 ricette
- 130 campi bromatologici

Area Diagnostica

- Fisiologia e Fisiologia speciale
- Patologie
- Medicina Estetica e Sport

Le Funzioni

- Comparazione con i fabbisogni raccomandati
- Analisi dello stato nutrizionale e del costume alimentare
- Consultazione libera delle banche dati
- Ricalcolo sui correttivi dietetici
- Suggerimento ragioni di scambio
- Indici nutrizionali e nutraceutici

Target

- Collettività scolastica e lavorativa
- Il singolo individuo classificato per stato nutrizionale

Dotazione

- CD Rom
- 3 poster e 1 targa per l'ambulatorio
- Chiave USB
- Espositore da tavolo con opuscoli per il cittadino

Requisiti Minimi

- Processore Intel® Core™
- MS Windows XP o superiori
- 2 GB di RAM
- 10 GB di spazio libero su disco
- Scheda grafica 1366x768
- 2 porte USB

* ogni upgrade della configurazione ne migliora la prestazione

* per i sistemi Mac è necessario usare Bootcamp

PER APPROFONDIRE:

www.lanutrizione.it e www.dsmedica.info

DIETOSYSTEM®
al fianco dei migliori nutrizionisti

una divisione di

Direzione:
Filiali:

DS MEDICA srl

Via Teodosio 74 - 20131 Milano
Viale Regina Margherita 302 - 00198 Roma
Via G. Jannelli 646 - 80131 Napoli
Via Castellammare 99 - 80035 Nola (Na)
Via G. Verdi 69/A - 87036 Rende (Cs)

Centro formazione: Via G. Verdi 69/A - 87036 Rende (Cs)

Certificata UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 13485:2016 da KIWA CERMET

Contact center 02 2800 5700

WhatsApp 348 8871946

Fax 02 2817 2299

nutrizione@dsmedica.info

www.dsmedica.info