

Punto Prelievi ad Accesso Diretto

Aperto Martedì e Giovedì dalle 8:30 alle 10:00, con accesso diretto senza prenotazione.

ANALISI CHIMICO CLINICHE - MICROBIOLOGIA - TOSSICOLOGIA - ORMONI - CITOLOGIA



Centro
Dermatologico

DIRETTORE TECNICO:
Dottor Eugenio Casoni

Centro Dermatologico Srl ha affidato l'attività di analisi del Proprio Punto Prelievi a Centro Diagnostico Cavour.

Il Laboratorio di Analisi del Centro Diagnostico Cavour è uno dei laboratori più grandi e attrezzati del territorio bolognese. Si avvale di personale specializzato al fine di soddisfare pienamente ogni richiesta di indagine chimico-clinica, biologica, tossicologica e ormonale. Un sofisticato sistema informatico consente di automatizzare tutti i processi di analisi dei campioni ed elaborazione dei risultati, garantendo così la sicurezza dei dati ed evitando l'introduzione di possibili errori umani.

Di seguito solo alcuni dei nostri profili :

MELANOMA FOLLOW UP - PROFILO C - ISOTRETINOINA - REUMATOLOGICO - TIROIDE - CELIACHIA - VITILIGINE - PRE OPERATORIO - VIRALE - SIFILIDE - BORRELIA - ORMONALE - ALLERGIA - CHLAMYDIA - PAP TEST - HPV - THIN PREP - ANTI AGING - ENDOCRINOLOGICO.

Presso il nostro Punto Prelievi inoltre è possibile effettuare :

- analisi lipidomica della membrana cellulare dell'eritrocita (analisi della composizione della membrana del globulo rosso), strumento diagnostico per la prevenzione delle patologie e per il miglioramento della qualità della vita. Tra le altre cose si riesce a saggiare il profilo dell'aging del soggetto riuscendo poi a modularlo con specifici accorgimenti nutrizionali e nutraceutici. Grazie ai dati ottenuti si riescono a capire quali sono gli alimenti tossici e quali quelli potenziativi per il nostro organismo.

- esame stress ossidativo/ riserva antiossidante/ rischio cardiovascolare: esame stress ossidativo (OSI=d-ROM/PAT), potenziale antiossidante (PAT), rischio cardiovascolare (OBRI). Esame eseguito sul sangue del soggetto che testa quanti radicali liberi abbiamo e prevede il futuro della nostra salute.

- Test Disbiosi (test eseguito sulle feci): valuta il tipo di flora batterica intestinale presente nel nostro intestino, verifica se la flora è alterata (disbiotica) e che tipo di alterazione presenta (disbiosi fermentativa, putrefattiva..), punto di partenza fondamentale per mettere in atto una serie di interventi mirati a ripristinare l'eubiosi (il giusto equilibrio della flora batterica intestinale, stato che migliora non solo eventuali sintomi gastroenterici ma anche sistemici).

PUNTO PRELIEVI