

INDIRIZZI DI RICERCA

CHIMICA-TOSSICOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICHE

Programmi di ricerca per lo studio di nuovi test di tipo biomolecolare per l'individuazione e il dosaggio di metaboliti e/o substrati tossici collegati alla salubrità degli ambienti di lavoro.

Programmi ricerca finalizzati alla individuazione e classificazione delle varie forme di rischio biologico (D.Lgs. 81/2008).

Programmi di ricerca per individuare e classificare le intolleranze a prodotti chimici aggiunti agli alimenti.

CITOISTOPATOLOGIA

Sviluppo e diffusione di nuovi criteri di classificazione diagnostica in ambito citologico vaginale.

Ricerca di metodi di screening nella diagnosi preventiva e precoce del papilloma virus.

MERCEOLOGIA

Implementazione di sistemi di indagine sensoriale clinica e statistica per la definizione dei criteri di godibilità e commerciabilità di nuove produzioni alimentari.

ALIMENTI

Sviluppo di test rapidi di indagine per la ricerca dei principali microrganismi responsabili di tossinfezioni alimentari.

COSMETICI

Definizione di nuovi metodi di verifica della composizione di formulati cosmetici.

Messa a punto di indagini chimiche e statistiche per definire tollerabilità e commerciabilità di formulati cosmetici.



C.so Repubblica 34

15057 - Tortona (AL)

Tel. 0131 867035

Fax 0131 881 633

sito web: www.cosmolabsrl.it

E-mail: cosmol04@cosmolab.191.it

P.E.C. : cosmolabsrl@pec.it



SETTORI DI ATTIVITA'

SERVIZIO COMPLETO DI:

Riconoscimento Ministero della Sanità n. 703.59.222

Iscrizione elenco Laboratori n. 039 Regione Piemonte

Corso Repubblica 34 - 15057 Tortona (AL)

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0652

Sistema di gestione certificato ISO 9001

Elenco prove e certificati accreditamento
consultabili al sito www.accredia.it

PROFESSIONALITA'

Preparazione specialistica del personale

Laurea più specializzazione per i responsabili

Aggiornamento continuo

Particolare attenzione ai rapporti umani

RAPIDITA'

Prelevi ed accettazione campioni senza appuntamento

Consegna referti in tempo reale

Esami di routine in giornata

Prelevi a domicilio

Sensibilità verso le urgenze

ACCURATEZZA

Controlli intra ed interlaboratori su circuiti Nazionali ed

Europei

Verifiche periodiche da parte di enti certificatori

RISPETTO DELLA PRIVACY

Riservatezza del personale come cultura aziendale

Gestione dei dati attraverso supporto informatico protetto

(Legge n. 196/03)

CHIMICA E MICROBIOLOGIA CLINICHE

Analisi su sangue e campioni biologici di ogni natura

Dosaggi di ormoni, anticorpi, marcatori

TOSSICOLOGIA

Dosaggio metaboliti e cataboliti in soggetti esposti (D. Lgs 81/2008)

Ricerca di sostanze tossiche indesiderate nell'uomo, negli

alimenti e nell'ambiente

Valutazione delle intolleranze alimentari

CITOISTOPATOLOGIA

Analisi citologiche (pap-test) per la prevenzione di

malattie neoplastiche

Analisi istologiche su reperti da asportazioni chirurgiche

Analisi citologiche e citochimiche su campioni biologici

per la prevenzione di forme degenerative legate agli

ambienti di lavoro e all'utilizzo di sostanze tossiche (D. Lgs. 81/2008)

MERCEOLOGIA

Valutazioni analitiche di tipo chimico, microbiologico,

chimico-fisico su materie prime, semilavorati, prodotti

destinati all'alimentazione umana e animale

Assistenza tecnico-scientifica nei processi di produzione

e trasformazione delle derrate alimentari

Servizio consulenza HACCP

MICROBIOLOGIA DEGLI AMBIENTI

Analisi microbiologiche di verifica delle condizioni igieniche

degli ambienti di lavoro

Analisi microbiologiche di prevenzione e controllo delle

tossinfezioni alimentari

FORMAZIONE

Preparazione ed aggiornamento degli operatori del

comparto alimentare

Aggiornamento tecnico-normativo delle aziende

QUALITA' DELLE ACQUE E DELL'AMBIENTE

Valutazione di conformità di acque potabili, superficiali

ed in bottiglia

Ricerca di sostanze tossiche indesiderate

Ricerca di microrganismi patogeni rari o emergenti

Legionella Pneumophila

QUALITA' DEI COSMETICI

Analisi microbiologiche su materie prime e formulati

Challenge-Test e Patch-Test

Ricerca di microrganismi rari o di interesse

Valutazioni e sperimentazioni cliniche

SPECIALISTICA AMBULATORIALE

Neurochirurgia

Dietologia

Cardiologia

Oculistica

Otorinolaringoiatria

COLLABORAZIONI E CONVENZIONI

Università degli Studi di Pavia

Università degli Studi di Genova

Università degli Studi del Piemonte Orientale

Università Cattolica del S. Cuore Piacenza