



**Workshop – 9 dicembre 2019 – Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco – Università di Torino
Aula Magna – via Pietro Giuria, 9 - Torino**

**Alimenti a fine medici speciali, Integratori Alimentari,
Dispositivi Medici: aggiornamenti normativi**

Ore 9.30 – registrazione dei partecipanti

Ore 10.00 – saluto del Direttore del Dipartimento, del Presidente di Tefarco Innova

Moderatori: Roberta Cavalli e Maria Laura Colombo

Ore 10.15 – Bruno Scarpa, MD

direttore- Ufficio 4

alimenti particolari, integratori e novel food

Ministero della Salute

“Alimenti a fini medici speciali: aggiornamenti normativi”

Ore 10.45 – Stefano Talami, Chief Operating Officer

Manuela Benvenuto, Marketing Director Medifood

PIAM Farmaceutici, Genova

“AFMS – Uno sviluppo compatibile”

Ore 11.15 – Bruno Scarpa, MD

direttore- Ufficio 4

alimenti particolari, integratori e novel food

Ministero della Salute

“Gli integratori alimentari: normativa europea e realtà italiana”

Ore 11.45 – Alessandro Ali

BU Pharma / Health Care / Sport Nutrition

ENRICO GIOTTI S.p.A., Firenze

a subsidiary of McCormick & Company, Inc.

“Razionale e studio formulativo di un integratore alimentare: problemi e scelte aziendali”

Ore 12.15 – Fabio Tommasi Rosso

CEO Novintethical Pharma-Devintec

Lugano, Svizzera

“Il processo di approvazione di un dispositivo medico a base di sostanze. Requisiti normativi, preclinici e clinici necessari per la preparazione della documentazione tecnico-scientifica”. ”

Ore 12.45 – Tiziana Pecora

Project Manager Medical Devices

Labomar, Istrana, Treviso

“La progettazione di un dispositivo medico a base di sostanze”

Ore 13.15 – Conclusione dei lavori

Presentazione del convegno

“ALIMENTI A FINE MEDICI SPECIALI, INTEGRATORI ALIMENTARI, DISPOSITIVI MEDICI: AGGIORNAMENTI NORMATIVI”

Questo workshop si inserisce in una serie di eventi organizzati dal Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco dell'Università di Torino col supporto del Consorzio Tefarco Innova costituito da dieci università italiane (Bologna, Catania, Ferrara, Napoli, Parma Pavia, Perugia, Salerno, Sassari, Siena e Torino). Le principali finalità del consorzio Tefarco Innova sono volte a promuovere la ricerca sia di base sia applicativa, stimolare iniziative di divulgazione scientifica, svolgere attività di formazione professionale e fornire un supporto multidisciplinare.

Parimenti importante è il supporto alla attività organizzativa di eventi, simposi e workshop presso le diverse università consorziate.

Possiamo ricordare tra tutti, il workshop svolto lo scorso anno presso l'Università degli Studi di Torino sulle applicazioni di una tecnica di separazione innovativa come la Field Flow Fractionation (FFF).

Il tema del convegno attuale è di grande interesse tecnico-scientifico ed aziendale, ha inoltre una forte ricaduta sul consumatore e sulle scelte che egli può operare.

Gli alimenti a fini medici speciali AFMS sono alimenti formulati per gruppi specifici di persone. Si tratta di prodotti volti al trattamento dietetico di soggetti affetti da turbe, malattie o condizioni mediche che determinano una vulnerabilità nutrizionale, cioè l'impossibilità o la forte difficoltà ad alimentarsi utilizzando i comuni alimenti, integratori alimentari compresi, per soddisfare il loro fabbisogno nutritivo.

Gli integratori alimentari sono prodotti alimentari destinati ad integrare la comune dieta e che costituiscono una fonte concentrata di sostanze nutritive, quali le vitamine e i minerali, o di altre sostanze aventi un effetto nutritivo o fisiologico, in particolare, ma non in via esclusiva, aminoacidi, acidi grassi essenziali, fibre ed estratti di origine vegetale, sia monocomposti che pluricomposti, in forme predosate. Rispetto ad altri Paesi europei, sul mercato italiano è presente una elevata quantità di integratori, più di 35.000, la metà dei quali a base vegetale.

I dispositivi medici, in particolare quelli a base di sostanze anche vegetali, hanno subito un recente incremento sul mercato italiano. Gli esempi sono molteplici: sciroppi, colliri ed altre formulazioni, cui il consumatore può far liberamente ricorso soprattutto in caso di automedicazione.

Da questa breve presentazione si evince come gli argomenti trattati nel convegno siano di grande attualità per tutti: accademici, industriali, Enti regolatori quali il Ministero della Salute e non da ultimo il consumatore finale, che va correttamente indirizzato a compiere scelte sempre più consapevoli e non emotive.