

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	Alimentazione e nutrizione nel soggetto sano e patologico
2	Denominazione in Inglese	Diet and nutrition in the healthy and pathological subject
3	Livello	Primo
4	Dipartimento	Scienze cliniche internistiche, anesthesiologiche e cardiovascolari
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	31509
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	-
10	Sede delle attività didattiche	Dipartimento di Scienze cliniche internistiche, anesthesiologiche e cardiovascolari
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Negli ultimi anni si è assistito ad una grande evoluzione del concetto di nutrizione; il cibo è passato da fonte di piacere e sostentamento ad alimento capace di intervenire sulla salute degli individui fino a contribuire alla prevenzione di determinate malattie.</p> <p>Il Master di I livello in ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE NEL SOGGETTO SANO E PATOLOGICO ha lo scopo di formare esperti nel campo della scienza dell'alimentazione e della nutrizione umana in grado di applicare queste informazioni nel proprio specifico ambito professionale.</p> <p>I principali OBIETTIVI FORMATIVI del Master sono:</p>
-----------	----------------------------	--

		<ul style="list-style-type: none"> - approfondire i principi teorici e pratici della scienza dell'alimentazione e della nutrizione; - prevenire e trattare la malnutrizione per difetto e per eccesso di nutrienti; - offrire le nozioni necessarie per eseguire una corretta valutazione dello stato di nutrizione; - conoscere le metodologie necessarie per elaborare schemi dietetici adeguati ai fabbisogni nelle varie fasce d'età nel soggetto sano e patologico (sovrappeso, obesità, gravidanza, allattamento, attività sportiva, ipertensione arteriosa, insufficienza renale, ecc.); - fornire le conoscenze necessarie per elaborare schemi dietetici adeguati ai fabbisogni di soggetti affetti da disturbi gastrointestinali o da patologie cronico-degenerative, anche associate all'invecchiamento (cerebrovascolari, cardiovascolari, diabete, Parkinson, Alzheimer).
14	Risultati di apprendimento attesi	Acquisire gli OBETTIVI FORMATIVI sopra descritti
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED: 09, 10, 11, 18, 23, 26, 50, M-PSI/01
16	Numero minimo	10
17	Numero massimo	50
18	Uditori ammissibili	Si
19	Corsi Singoli	No
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	Italiano

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 2000
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste



24	Risorse logistiche	Presenti nel Dipartimento
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	Presenti nel Dipartimento
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	Previsione: 7
28	Risorse di docenza a contratto	Previsione: 5