



ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	AUDIOLOGIA INFANTILE
2	Denominazione in Inglese	PEDIATRIC AUDIOLOGY
3	Livello	Primo
4	Dipartimento	Organi di senso
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	30935
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	Non previste
10	Sede delle attività didattiche	Roma
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Obiettivo del Master è quello di fornire una formazione specialistica interdisciplinare che consenta una corretta e completa diagnosi e terapia medica, chirurgica e riabilitativa delle ipoacusie infantili. Nel corso del master verranno approfondite le conoscenze anatomiche e fisiologiche della funzione uditiva, con particolare riguardo allo sviluppo e alla componente genetica. Verranno quindi trattate la patologia dell'orecchio e la patologia associata nel bambino ipoacusico, con rilievo ai quadri patologici sindromici e alle componenti stomatognatiche e psichiatriche. Particolare attenzione verrà rivolta alla diagnosi e alla prevenzione delle ipoacusie infantili, con moduli</p>
----	----------------------------	--



		<p>dedicati ai protocolli di screening uditivi neonatali, per l'identificazione precoce delle sordità infantili, ed alle indagini strumentali e radiologiche nei bambini ipoacusici. Tali moduli forniranno le opportune conoscenze per un corretto e precoce inquadramento diagnostico dei maggiori quadri di ipoacusia infantile. Verranno altresì trattate le ipoacusie monolaterali, argomento molto attuale e per il quale ancora non ci sono delle linee guida che ci permettano di dare indicazioni fin dai primi momenti della diagnosi che si verifica sempre più precocemente grazie allo screening uditivo neonatale. Un modulo verrà dedicato alla terapia medica e chirurgica delle ipoacusie infantili, dalla gestione medica e chirurgica delle patologie dell'orecchio medio con particolare attenzione alle protesi impiantabili fino alle indicazioni e trattamento delle sordità profonde mediante impianto cocleare. Verranno affrontati in modo dettagliato gli aspetti riabilitativi delle ipoacusie infantili (siano esse monolaterali o bilaterali)con particolare riguardo alla riabilitazione protesica, fonologica, logopedica e agli aspetti neuropsicologici collegati. Oltre alle attività di didattica frontale, gli studenti avranno la possibilità di approfondire e consolidare le loro conoscenze scientifiche su prevenzione, identificazione, diagnosi, ausili protesici, metodi riabilitativi, assistenza e follow-up nell'ambito delle ipoacusie infantili attraverso stage presso la UOS di Audiologia Infantile, gli Ambulatori e la Sala Operatoria della UOC di Otorinolaringoiatria del Policlinico Umberto I</p>
14	Risultati di apprendimento attesi	Conoscenza approfondita dei principi di anatomia, fisiopatologia, genetica, diagnosi, terapia medica, riabilitativa delle ipoacusie infantili.
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED/28 MED/29 MED/30 MED/31 MED/32 MED/36 MED/38 MED/39
16	Numero minimo	8
17	Numero massimo	20



18	Uditori ammissibili	Si
19	Corsi Singoli	Non previsti
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	italiano

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 2.000,00
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

24	Risorse logistiche	Aule Dipartimento organi di senso
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	2
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	17
28	Risorse di docenza a contratto	20