



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

RAPPORTO DI MONITORAGGIO ATTIVITÀ DI TUTORATO 2009/2010

FACOLTÀ: MEDICINA E CHIRURGIA

CORSO DI STUDIO: Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea In Audiometria
Corso di Laurea in Audioprotesi

TITOLO DEL PROGETTO:
Attività di tutorato e di approfondimento in ambito audiologico e otorinolaringoiatrico

DESCRIZIONE SINTETICA DEGLI OBIETTIVI DICHIARATI NEL PIANO DI TUTORATO:

Fornire attività didattica di supporto integrativa o di recupero agli Studenti iscritti ai Corsi di Laurea suddetti, ove necessario, apportando quindi una visione più articolata e puntuale delle risorse necessarie per conseguire risultati soddisfacenti nel corso degli studi

DESCRIZIONE DI CIÒ CHE E' EMERSO TRAMITE I CRITERI DI CONTROLLO:

.Raccolta dati e allestimento data-base nello studio delle sordità genetiche correlate alle Connexine; raccolta dati audiologici e neuro-radiologici in una popolazione pediatrica affetta da sordità profonda neuro-sensoriale, prematurità, sottoposta a impianto cocleare

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI OTTENUTI RISPETTO AGLI OBIETTIVI:

L'attività di tutorato si è rivolta a Studenti del Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche e Tecniche Audioprotesiche, con raggiungimento degli obiettivi pre-determinati in relazione all'elaborazione di tesi di



Università degli Studi di Ferrara

Unità Orientamento e Tutorato

laurea dei corsi triennali .

DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEI RISULTATI NON OTTENUTI CON RELATIVE CAUSE:

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE POSSIBILITÀ DI MIGLIORAMENTO E DI ULTERIORI SVILUPPI:

Un aspetto che probabilmente è possibile migliorare è legato al rapporto con il Paziente. In particolare per gli iscritti al Corso di Laurea in Audiometria e Audioprotesi, potrebbe essere utile l'instaurazione di un corretto approccio relazionale, soprattutto attraverso il riconoscimento dei test maggiormente utilizzati in audiometria clinica.

DATA:

12/03/2011

FIRMA DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO:

X Prof.Martini: Dott.ssa C.Aimoni