



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DSS

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA SALUTE

10

DOCENTI COINVOLTI

2

ANNI DI CORSO CON DIDATTICA
EROGATA IN LINGUA INGLESE SU
PIATTAFORMA MOODLE

98

CFU

30

UNIVERSITÀ DI PAESI DELL'AFRICA
IN CONTATTO INFORMALE CON IL
DIPARTIMENTO PER COSTRUIRE
UNA RETE DI ACCORDI
BILATERALI DI COLLABORAZIONE

30

POSTI AGGIUNTIVI GRATUITI PER
STUDENTI CHE SVOLGONO LA
PROPRIA ATTIVITÀ PROFESSIONALE
IN 28 DIVERSI PAESI AFRICANI



1 MAURETANIA
SENEGAL
LIBERIA
BURKINA FASO
GHANA
TOGO
GAMBIA
RWANDA
ZAMBIA
UGANDA
ERITREA

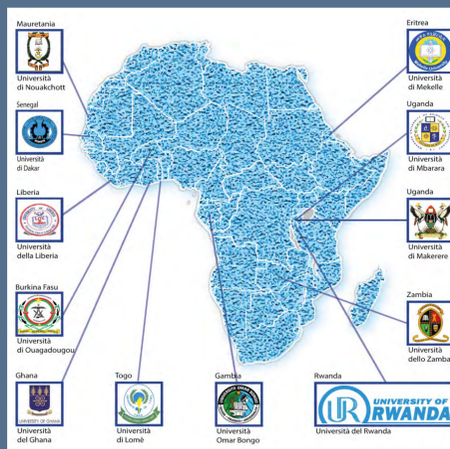
- University of Nouackhott
- Université Cheikh Anta Diop de Dakar
- University of Liberia
- Université de Ouagadougou
- Université de Lomé
- Mbarara University of Science and Technology
- Makerere University
- University of Zambia
- University of Rwanda
- Omar Bongo University



Il Master di II livello online in "Auxo-endocrinologia e diabetologia Pediatrica"

University of Nouackhott;
Université Cheikh Anta Diop de Dakar;
University of Liberia;
Université de Ouagadougou, Burkina Faso;
University of Ghana;
Université de Lomé;
Mekelle University;
Mbarara University of Science and Technology;
Makerere University;
University of Zambia;
University of Rwanda;
Omar Bongo University

Responsabile: Prof. Stefano Stagi



Il Master di II livello online in "Auxo-endocrinologia e diabetologia Pediatrica" è un corso di formazione avanzata realizzato per essere fruito gratuitamente da studenti residenti nei paesi dell'Africa Occidentale, Orientale e Centrale. L'obiettivo è quello di consentire a medici e pediatri di acquisire competenze professionali aggiornate sull'accrescimento del bambino e sulle principali problematiche endocrinologiche e diabetologiche, illustrando la complessa fisiologia del processo accrescitivo, chiarendo le cause dello sviluppo delle patologie auxo-endocrinologiche e diabetologiche e definendo per ognuna il migliore approccio diagnostico e terapeutico.



Il medico che avrà conseguito il titolo possederà il know-how culturale ed esperienziale per gestire le patologie endocrine del bambino diffondendo la cultura auxoendocrinologica e diabetologica pediatrica nel proprio paese di origine. Un ulteriore scopo di questo Master è quello di creare e attivare networks clinici di ricerca nel campo della Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica nei Paesi dell'Africa Occidentale, Orientale e Centrale.



OUR MOTTO:

"Our entire nation of more than 100 million people has got only one pediatric endocrinologist"

Dr Amanuel Haile, Mekelle University, Ethiopia

