



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

Dottorato di ricerca in

MEDICINA CLINICA E SANITA' PUBBLICA

XXXI CICLO

TEMA N. 1 (TEMA SCELTO)

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro

Il candidato descriva, anche attraverso esempi, il disegno dello studio epidemiologico trasversale.

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica

Cross-talk tra apparato respiratorio e cardiovascolare: emerge un nuovo elemento di rischio per aterosclerosi?

Curriculum Scienze Cardiovascolari

Strategie diagnostiche della cardiopatia ischemica.

Curriculum Scienze Infermieristiche

Il processo di Nursing come determinante della qualità assistenziale.

Tema n. 2

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro

Il candidato descriva le metodologie per la valutazione dell'efficacia in sanità, con particolare riguardo alle sperimentazioni cliniche.

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica

Acido urico e rischio cardiovascolare.

Curriculum Scienze Cardiovascolari

Valutazione clinica e strumentale dell'insufficienza mitralica.

Curriculum Scienze Infermieristiche

Efficacia del modello NANDA-NIC-NOC sulla qualità dell'assistenza infermieristica

Tema n. 3

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro

Il candidato esponga, anche attraverso esempi, i principali tipi di BIAS che si possono verificare negli studi epidemiologici caso-controllo.

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica

Patologie reumatiche e danno vascolare: meccanismi e clinica.

Curriculum Scienze Cardiovascolari

Strategie diagnostiche e terapeutiche dell'insufficienza cardiaca.

Curriculum Scienze Infermieristiche

Relazioni tra Nursing ed esiti assistenziali.