



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 SANITÀ PUBBLICA

XXXIV Ciclo

TEMA N. 1 (TEMA SCELTO)

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

Caratteristiche metodologiche, finalità, potenziali bias degli studi caso – controllo e differenze metodologiche con altri tipi di studi (nested case – control study, case – crossover study, studio ecologico, lo studio trasversale).

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Inibizione del RAAS e metabolismo glicolipidico.

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Malattia aritmogena del ventricolo destro: eziologia ed aspetti anatomopatologici.

Curriculum Scienze infermieristiche:

Ruolo delle componenti delle nursing e della qualità del servizio infermieristico sulla determinazione degli esiti assistenziali.

TEMA N. 2

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

Caratteristiche dell'approccio epidemiologico nella valutazione dei programmi di screening, negli aspetti metodologici ed applicativi, con particolare riguardo ai possibili bias.

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Nuove terapie nello scompenso cardiaco.

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Infiammazione ed aterosclerosi.

Curriculum Scienze infermieristiche:

Concetti chiave del management infermieristico applicato alle strutture sanitarie di ricovero e territoriali.

TEMA N. 3

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

Caratteristiche metodologiche e finalità degli studi di coorte, differenze con gli studi sperimentali, potenziali bias e significativi esempi.

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Linee guida europee 2018 sull'ipertensione arteriosa.

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Meccanismi eziopatogenetici delle cardiomiopatie familiari.

Curriculum Scienze infermieristiche:

Importanza dell'applicazione del processo di nursing e delle linee guida nell'assistenza infermieristica.