



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 XXXIII Ciclo

TEMA N. 1 (TEMA SCELTO)

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

La gestione del Rischio nelle organizzazioni

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Interessamento *cardiaco e renale nel paziente con mieloma multiplo*

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Placca aterosclerotica: fattori legati alla formazione e alla instabilità

Curriculum Scienze infermieristiche:

Il candidato definisca le possibili connessioni tra l'applicazione della metodologia del processo di nursing e lo sviluppo della ricerca nelle scienze infermieristiche

TEMA N. 2

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

Gestione dell'Ambiente e Tutela della salute

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Controllo del rischio ictogenico nel paziente fibrillante: focus sulla terapia anticoagulante

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Vantaggi e limiti nell'uso dei marcatori bioumorali in Cardiologia

Curriculum Scienze infermieristiche:

Il candidato analizzi sinteticamente il ruolo del nursing nella continuità assistenziale ospedale-territorio

TEMA N. 3

Curriculum Epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro:

Prevenzione e protezione nell'ordinamento vigente

Curriculum Medicina interna, scienze dell'invecchiamento e nutraceutica:

Modificazioni cardiache, vascolari e renali nella sindrome epato-renale

Curriculum Scienze cardiovascolari:

Gestione clinica del paziente con valvulopatia aortica degenerativa

Curriculum Scienze infermieristiche:

Sulla base delle evidenze scientifiche più recenti il candidato descriva le relazioni tra nursing ed esiti assistenziali