



**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, Settore Scientifico-Disciplinare MED/16 – Reumatologia, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia.**

Codice concorso: ASS-RIC/03\_24

<b>Facoltà Dipartimentale</b>	Medicina e Chirurgia
<b>Tema della Ricerca</b>	Identificazione delle relazioni cliniche e biologiche tra specifici pato/genotipi delle artriti infiammatorie croniche e patologie endocrino/metaboliche.
<b>Descrizione sintetica della Ricerca</b>	Le malattie endocrino/metaboliche rappresentano una frequente comorbidità in corso di artriti infiammatorie. In questo programma progettuale, verranno estensivamente valutate le caratteristiche cliniche di pazienti affetti da artrite reumatoide con concomitante diabete mellito di tipo 2 e di pazienti con artrite psoriasica con concomitante sindrome metabolica. Inoltre, verrà confrontato il tessuto target delle artriti infiammatorie, la sinovia, nelle popolazione con e senza comorbidità endocrino/metabolica, anche con approccio omico. Inoltre, verranno eseguite colture cellulari di sinoviociti e cellule del sistema immunitario da pazienti con artriti infiammatorie (artrite reumatoide e artrite psoriasica) con e senza comorbidità endocrino/metabolica per valutare il ruolo di alcune molecole di potenziale interesse patogenetico o farmacologico, quali GLP-1, leptina e adiponectina.
<b>Responsabile Scientifico</b>	Prof. Roberto Giacomelli
<b>Settore Scientifico Disciplinare</b>	MED/16 – Reumatologia
<b>Conoscenze e competenze linguistiche</b>	Inglese B2
<b>Data e luogo del colloquio</b>	<b>26 febbraio 2024, ore 12:00</b> Candidati in remoto su piattaforma <b>Microsoft Teams</b>