

PATOLOGIA IN STUDIO

Artrite reumatoide (AR)

POPOLAZIONE IN STUDIO (N=400)

Pazienti maggiorenni con diagnosi di AR in remissione clinica.

OBIETTIVI

Obiettivo primario:

- Valutare la **prevalenza di tenosinovite ecografica**
- Studiare il **valore prognostico della tenosinovite** in termini di **predittività di flare** di malattia a 12 mesi

Altri obiettivi:

- Valutare la **prevalenza di sinovite ecografica**
- Studiare il **valore prognostico della tenosinovite** in termini di **predittività di disabilità e progressione radiologica** di malattia

DISEGNO DI STUDIO

I pazienti arruolati vengono visitati con le seguenti tempistiche:

Visita screening
+ Visita Basale

Visita
6 mesi

Visita
12 mesi

CENTRI PARTECIPANTI

STUDIO
MULTICENTRICO
NAZIONALE



RISULTATI ATTESI

Lo studio fornirà dati sulla **prevalenza di tenosinovite nei pazienti con AR in remissione clinica**, rilevandone l'eventuale **valore prognostico** in termini di flare e progressione di disabilità e danno.

Fornirà inoltre dati sull'**utilità clinica dell'indagine ecografica** per la gestione di questi pazienti.

SPERIMENTATORE PRINCIPALE:

Annamaria Iagnocco

PRODUZIONE SCIENTIFICA:

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/14_dpMHExc0Qi/bibliography/54561763/public/?sort=date&direction=ascending

Per info: centrostudisir@reumatologia.it



STARTER Study

(Sonographic Tenosynovitis Assessment
in Rheumatoid arthritis patiEnts in Remission)



STUDY DISEASE

Rheumatoid arthritis (RA)

PARTICIPANTS (N=400)

Adult patients with a diagnosis of RA
in clinical remission.

STUDY OBJECTIVES

Primary objective:

- To evaluate the **prevalence of ultrasound tenosynovitis**
- To study **tenosynovitis' prognostic value** in terms of **disease flare** at 12 months

Other objective:

- To evaluate the **prevalence of ultrasound synovitis**
- To study the **tenosynovitis prognostic value** in terms of **disability** and disease **radiological progression**

STUDY DESIGN

Enrolled patients follow the visit pattern:

Screening visit
+ **Baseline visit**

**6th
month visit**

**12th
month visit**

PARTICIPATING CENTRES

MULTICENTRE
NATIONAL
STUDY



EXPECTED RESULTS

The study will provide data on the **prevalence of tenosynovitis in patients with RA in clinical remission**, detecting the **prognostic value** in terms of flare, disability and damage progression.

It will also provide data on the **clinical usefulness of ultrasound imaging** for the management of these patients.

PRINCIPAL INVESTIGATOR:

Annamaria Iagnocco

SCIENTIFIC PUBLICATIONS:

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/14_dpMHExc0Qi/bibliography/54561763/public/?sort=date&direction=ascending

Info: centrostudisir@reumatologia.it