

For forskningsprosjekter kan det være aktuelt å sammenstille informasjon fra registeret med andre opplysninger fra sykejournal, helseundersøkelser, helseregistre og andre offentlige administrative registre. Mer informasjon om formålet med de enkelte koblingene finnes på vår hjemmeside.

Aktuelle registre som data fra Norsk Artrittregister kan kobles mot:

NORBIO (Norsk Kvalitetsregister for Biologiske legemidler)  
Fødselsregisteret  
Dødsårsaksregisteret  
Kreftregisteret  
Reseptregisteret  
Norsk pasientregister  
FD Trygd  
Forsvarets sesjonsregister  
Hjerte-karregisteret  
Norsk Vaskulittregister  
GoTreatIT  
Norsk Multippel Sklerose Register og Biobank  
Nasjonalt vaksinasjonsregister (SYSVAK)  
NOBAREV (Norsk Barnerevmatologiregister)  
REVNATUS (Revmatiske sykdommer hos gravide/nyfødtpersoner)  
Tuberkuloseregisteret  
Nasjonalt Register for Leddproteser  
Nyrebiopsiregisteret  
Nasjonalt register for kronisk obstruktiv lungesykdom (KOLS)  
Skattedirektoratets databaser  
KUHR (Kontroll og utbetaling av helserefusjoner)-databasen  
Registre i Statistisk sentralbyrå  
Offentlige helseundersøkelser: -sammenholde diverse helseopplysninger med risiko for artrittsykdom (hos pasienter der man har data FØR sykdomsdebut), sykdomskarakteristika, utfall.  
    HUNT med biobank  
    Tromsøundersøkelsen med biobank  
    HUSK med biobank  
    CONOR med biobanker  
    Regional forskningsbiobank Midt-Norge  
    Vestnorsk Forskningsbiobank for Revmatologiske Sykdommer  
Meldingssystem for smittsomme sykdommer (MSIS)  
The European Community Respiratory Health Survey (ECRHS)  
The Respiratory Health in Northern Europe (RHINE) NOKBIL  
Nordic Arthroplasty Registry Association (NARA)