

## Arthritogene Bakterien

– Bakterien, die häufig mit einer reaktiven Arthritis assoziiert sind:

*Yers. enterocolitica* 03

*Yers. enterocolitica* 09

*Yers. pseudotuberculosis*

*Salm. typhimurium*

*Salm. enteritidis*

*Shigella flexneri*

*Campylobacter jejuni*

*Chlamydia trachomatis*

*Borrelia burgdorferi*

*Tropheryma whipplei*

*Mycoplasma genitalium*

– Bakterien, die selten mit einer reaktiven Arthritis assoziiert sind:

*Brucella abortus*

*Clostridium difficile*

$\beta$ -häm. Streptokokken der Gr. A

*Neisseria gonorrhoeae*

*Ureaplasma urealyticum*

I: V. a. postinfektiöse reaktive Arthritis

Yersinien IBL

Salm. Ak auf *S. typhimurium*

Salm. Ak auf *S. enteritidis*

Shig. Widal

Camp. jejuni KBR

Chlamydien-KBR, Chlamydien IgA-Ak,  
Chlamydien IgG-Ak

Borrelien-EIA, ggf. Western-Blot + IIFT

*Tropheryma whipplei* i. Stuhl (PCR)

Gelenkspunktat auf *Mycoplasma genitalium*

Brucellen-Widal

Stuhl auf *Cl. difficile*-Toxin

ASO-Titer (nephelom.)

Neisserien-KBR

Mykoplasmen-KBR