

Centrum för Vektorburna Infektioner

Infektionskliniken, UAS och UU
Björn Olsen Prof/ÖI

- Drivkraft: divergens, otydlighet, sjukvårdskonsumtion och alternativa behandlingar
- Startade oktober 2015
- Veckomottagning (max fyra patienter per vecka)
- Hittills >160 patienter
- Lokala, regionala och från landet i övrigt

Vad är borrelia/"kronisk borrelia"?

- Dåligt definierad "sjukdom"
- Antibiotika ineffektiv?
- Cystisk, L-form?
- bl a tyska läkare diagnosticerar
- intravenösa antibiotika i månader
- Dyrt för patienten
- Söker mycket vård
- Dyrt för samhället
- Farligt för patienten
- ca 25 000SEK/år (amerikansk studie)

Innan patienten kommer

- Särskild remiss från läkare
- Kontrakt
- Livskvalitet
- Levnadsmönster

Livskvalitet &symtombild

Anamnes

andra sjukdomar, hereditet, sjukskrivning, fästingexposition,
tidigare behandlingar/utredningar

Status hjärta/lunga, neurostatus, buk + riktat vid behov

Symtomenkät - 60 efterfrågade bl.a.

smärtor

kognitivt

sömn

GI-besvär

pareser

feber

vikt

nattsvettningar

stelhet

humör

yrsel

trötthet

stickningar

andfåddhet

syn/hörsel

golfhandikapp

Labprover

Blodstatus

Vätskestatus

Leverstatus

Thyroideastatus

Proteinprofil (elfores)

Reumaprover

Myositantikroppar

Csv-CXCL13

Övriga Csv-prover

(celler, glukos, laktat etc)

Serologier:

Borrelia (S/csv)

Rickettsia (S/Csv-PCR)

Bartonella (S)

TBE (S)

Anaplasma (S)

Babesia (S)

Neoehrlichia (Csv-PCR)

När patienten är här

- Läkarbesök
- Standardiserad anamnes
- Standardiserad undersökning
- Standardiserad provtagning, inkl. LP

Efteråt

- Genomgång av samtliga anamnes och undersökningsfynd
- Genomgång av provtagningsresultat
- Alltid i "plenum"
- Brevsvar till patienten och remitterande läkare som ger utförlig genomgång??
- Uppföljning av sökmönster

Några resultat

- Hittills två (3!) rekommendationer om antibiotikabehandling av 160 patienter
- Inflammation hos 72 (45 %) och myosit-antikroppar hos 32 (20 %)
- Av dessa 20 procent har hälften, 16 patienter, tecken på genomgången vektorburen infektion
- Avsevärt försämrad livskvalitet
- Cirka 35 procent är TBE-vaccinerade.
- Ingen genomgången TBE-sjukdom

Livskvalitet

