



## Uzimanje uzorka za FilmArray Zglobne infekcije (JI) Panel

### Uzimanje, transport i pohrana uzorka

#### Uzorci za pretragu:

- **Sinovijalna tekućina**

#### Uzimanje uzorka za pretragu:

- Uzorak sinovijalne tekućine prikuplja se u skladu sa standardnom tehnikom.
- Minimalni potrebni volumen uzorka je 200 µL
- Uzorci sinovijalne tekućine ne smiju se centrifugirati, prethodno obrađivati, stavljati u transportni medij ili tretirati antikoagulansima. Panel nije namijenjen za upotrebu sa sinovijalnom tekućinom u medijima/bujonima.
- Izbjeljivač može oštetiti organizme/nukleinske kiseline unutar uzorka, potencijalno uzrokujući lažno negativne rezultate. Kontakt izbjeljivača i uzorka tijekom postupaka prikupljanja, dezinfekcije i testiranja mora se izbjegavati.

#### Transport i pohrana uzorka:

Uzorke bi trebalo što prije obraditi i testirati sustavom FilmArray Zglobne infekcije (JI) Panel.

Ako je potrebno skladištenje, uzorci sinovijalne tekućine mogu se čuvati:

- u hladnjaku do najviše 7 dana (2 – 8 °C)

#### Ograničenja u izvedbi – osobine uzorka

Detekcija nukleinske kiseline bakterija, kvasaca, i gena antimikrobne rezistencije ovisi o pravilnom prikupljanju uzorka i rukovanju njime te njegovom pravilnom transportu i skladištenju.

#### Izdavanje nalaza

Nalaz je završen u roku **jednog radnog dana**.