*Makro- och mikroskopiska fynd i normal ledvätska och vid olika reumatiska tillstånd* (2).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Tillstånd* | *Färg* | *Klarhet* | *Viskositet* | *Totalantal leukocyter*  *(x109/L)* | *Polynukl. celler i % av tot.antalet* | *Kristall-*  *förekomst* |
| Normal ledvätska | ofärgad/  strågul | klar | hög | <0,2 | <25 |  |
| Artros | ofärgad/strågul | klar | hög | <5 | <25 |  |
| Trauma | ofärgad/strågul/  blodig | klar | hög | <5 | <25 |  |
| Kollagenoser och lågaktiva artriter | gul | lätt grumlig | Intermediär | 5-10 | >50-75 |  |
| RA och övriga kroniska artriter | gul/grön | grumlig | låg | 10-75 | >50-75 | kolesterol (RA) |
| Gikt | gul/mjölkig | grumlig | låg | 5-75 | >50-75 | natriumurat |
| Pseudogikt | gul/mjölkig | grumlig | låg | 5-75 | >50-75 | kalcium-pyrofosfat |
| Bakteriell artrit | grå/brun/blodig | grumlig | låg | >75 | 75 |  |

Tagen från metodbeskrivning: LPK (Ledv-Leukocyter), Sysmex XN-9100/1000, Dok-ID:216453, 20240212