**LA1** - Sykdomsmatch svarark

**Svarark**

# 1. Smittefarlig mikrobe

1. **Overføring**

|  |  |
| --- | --- |
| **Overføring** | **Sykdom** |
| **Seksuell kontakt** | **Klamydia, HIV, sopp** |
| **Blod** | **Bakteriell meningitt, HIV** |
| **Berøring** | **Inﬂuensa, meslinger,**  **vannkopper, MRSA** |
| **Innånding** | **Inﬂuensa, meslinger, vannkopper, bakteriell meningitt** |
| **Munn til munn** | **Inﬂuensa, kyssesyke** |

51

# Forebygging

|  |  |
| --- | --- |
| **Smittefarlig mikrobe** | **Sykdom** |
| **Bakterier** | **Bakteriell hjernehinnebetennelse, klamydia, MRSA** |
| **Virus** | **HIV, vannkopper, inﬂuensa, meslinger, kyssesyke** |
| **Sopp** | **Trøske (sopp i munnen eller underliv)** |

**2. Symptomer**

|  |  |
| --- | --- |
| **Forebygging** | **Sykdom** |
| **Vaske hendene** | **Inﬂuensa, meslinger, vannkopper, MRSA, bakteriell meningitt** |
| **Holde oss for munnen når vi hoster og nyser** | **Inﬂuensa, meslinger, vannkopper, bakteriell meningitt** |
| **Bruke kondom** | **Klamydia, HIV, sopp i**  **munnen eller underlivet** |
| **Unngå unødig bruk av antibiotika** | **MRSA, sopp i munnen eller underlivet** |
| **Vaksinasjon** | **Vannkopper, meslinger,**  **inﬂuensa** |

**5. Behandling**

|  |  |
| --- | --- |
| **Symptomer** | **Sykdom** |
| **Asymptomatisk** | **Klamydia, MRSA** |
| **Feber** | **Inﬂuensa, meslinger, vannkopper, bakteriell meningitt** |
| **Utslett** | **Bakteriell hjernehinnebetennelse, vannkopper,**  **meslinger** |
| **Sår hals** | **Inﬂuensa, kyssesyke** |
| **Tretthet** | **Kyssesyke** |
| **Lesjoner** | **HIV** |
| **Hvit utﬂod** | **Klamydia, sopp** |

**Merk**

|  |  |
| --- | --- |
| **Behandling** | **Sykdom** |
| **Antibiotika** | **Klamydia, bakteriell hjernehinnebetennelse, MRSA** |
| **Hvile** | **Vannkopper, kyssesyke,**  **meslinger, inﬂuensa** |
| **Soppmidler** | **Sopp i munnen eller underlivet** |
| **Væskeinntak** | **Vannkopper, kyssesyke,**  **meslinger, inﬂuensa** |

**MRSA er en antibiotikaresistent bakterie. Den er spesiﬁkt resistent overfor meticillin og enkelte andre typer antibiotika.**

Resistensen skyldes overforbruk og misbruk av denne og andre typer antibiotika.

Behandlingen er fortsatt antibiotika, men MRSA utvikler resistens mot disse også.

**Mikroorganismer: Skadelige mikrober**

51