

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Doença** | **Micróbio Patogénico** | **Transmissão** | **Sintoma** | **Prevenção** | **Tratamento** | **Problemas** |
| VIH/SIDA |  | Troca de fluidos corporais (por exemplo, partilha de agulhas) e leite materno de mãe infetada |  |  | Os medicamentos antirretrovirais permitem que os pacientes vivam uma vida muito longa.  Transplantes de células estaminais (novo tratamento em estágios iniciais de pesquisa e desenvolvimento) |  |
| Sarampo |  |  |  |  | Não existe tratamento | Pode ser fatal se existirem complicações. |
| Salmonela |  | Alimentos contaminados ou em condições não higiénicas |  |  | Antibióticos em situações especiais, evitar desidratação grave. |  |
|  | Bactérias | Sexualmente transmissível | Os primeiros sintomas incluem corrimento amarelo/verde de áreas infetadas e dor | Preservativos | Antibióticos | Se não tratada pode levar à infertilidade, gravidez ectópica e dor pélvica. As bactérias estão se tornando resistentes aos antibióticos, o que significa que são mais difíceis de tratar. |
| Malária |  |  | Sintomas similares aos da gripe |  | Medicamentos contra a malária |  |
| COVID-19 |  |  | Sintomas similares aos da gripe | Usar cobertura para a face Distanciamento social  Vacina COVID- 19 |  | Os efeitos a longo prazo da doença: ainda são desconhecidos – investigação |