

es el virus que causa el síndrome de inmunodeficiencia adquirida (sida). Cuando una persona se infecta con VIH, el virus ataca y debilita al sistema inmunitario. A medida que el sistema inmunitario se debilita, la persona está en riesgo de contraer infecciones y cánceres que pueden ser mortales. Cuando esto sucede, la enfermedad se llama sida. Una vez que una persona tiene el virus, este permanece dentro del cuerpo de por vida.

**Clasificación del riesgo al que pertenece:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Agentes**  **Biológicos del**  **Grupo de riesgo** | **Riesgo de**  **Infección** | **Nivel de riesgo** | **Tratamiento** |
| 4 | Provocan una enfermedad grave constituyen un serio peligro para los trabajadores | Alto | No conocido en la actualidad |