

# TABLA DE CONTENIDO

<b>1. Infección por VIH en la época de los nuevos tratamientos antirretrovirales .....</b>	<b>7</b>
<b>2. Inflamación mínima persistente en el paciente con VIH en tratamiento antirretroviral.....</b>	<b>9</b>
2.1. Inflamación mínima persistente en el paciente con VIH.....	9
2.2. Origen de la inflamación mínima persistente en el paciente con VIH tratado con TAR.....	10
2.3. Consecuencias de la inflamación crónica persistente en el paciente con VIH en TAR.....	12
<b>3. Inflamación crónica y riesgo cardiovascular en el paciente con VIH.....</b>	<b>14</b>
3.1. Relación entre la inflamación crónica y el riesgo CV en el paciente con VIH .....	14
3.2. Manejo del riesgo CV en el paciente con VIH.....	16
<b>4. Inflamación crónica en el paciente oncológico con VIH .....</b>	<b>18</b>
4.1. Importancia de la inflamación crónica en el paciente oncológico con VIH.....	18
4.2. Manejo de la inflamación en el paciente con VIH y cáncer.....	20
<b>5. <i>Inflammaging</i> en pacientes con VIH.....</b>	<b>21</b>
5.1. Inflamación asociada a la edad en personas con VIH.....	21
5.2. Prevención y manejo del <i>inflammaging</i> y de las comorbilidades asociadas con la edad en pacientes con VIH .....	22
<b>6. Posibles biomarcadores de inflamación en pacientes con VIH .....</b>	<b>23</b>
6.1. Biomarcadores clásicos.....	23
6.2. Otros biomarcadores .....	27
<b>7. Perspectivas futuras respecto a la inflamación y el VIH .....</b>	<b>28</b>
<b>8. Enfoque multidisciplinar para el manejo de la inflamación crónica y sus consecuencias en el paciente con VIH .....</b>	<b>30</b>
<b>9. Bibliografía.....</b>	<b>31</b>