

# HIV感染妊婦のARTレジメンは 妊娠していない女性のARTレジメンと同様

## US DHHS Perinatal Guidelines<sup>1</sup> 推奨薬剤

<b>NRTI バックボーン</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ABC/3TC*</li> <li>• TAF/FTC : 妊娠14週以降に開始</li> <li>• TDF/FTCまたはTDF + 3TC</li> </ul>
<b>INSTIベースのレジメン</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DTG/ABC/3TC (FDC)</li> <li>• DTG + NRTI 2剤<sup>†</sup></li> <li>• RAL (BID) + NRTI 2剤<sup>†</sup></li> </ul>
<b>PIベースのレジメン</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ATV/r + NRTI 2剤<sup>†</sup></li> <li>• DRV/r + NRTI 2剤<sup>†</sup></li> </ul>

\*ABCはHLA-B\*57:01陽性の場合には禁忌である。

<sup>†</sup>推奨されるNRTIバックボーンから選択する。

## EACS Guidelines 11.0<sup>2</sup> 推奨ART

<b>PIベースのレジメン</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DRV/r (BID) + TDF/FTCまたはTDF + 3TC</li> <li>• DRV/r (BID) + TAF/FTC : 妊娠14週以降に開始</li> </ul>
<b>INSTIベースのレジメン</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DTG/ABC/3TC (FDC) * : 妊娠6週以降に開始</li> <li>• DTG + ABC/3TC*またはTDF/FTCまたはTDF + 3TC : 妊娠6週以降に開始</li> <li>• DTG + TAF/FTC : 妊娠14週以降に開始</li> <li>• RAL 400 mg BID + TDF/FTCまたはTDF + 3TC</li> <li>• RAL 400 mg BID + TAF/FTC : 妊娠14週以降に開始</li> </ul>

- 当初、受胎時におけるDTGへの曝露により神経管欠損症 (NTD) のリスクが増加する可能性があるかと懸念されていたが、Tsepamo試験の最新データでは、受胎時にDTGに曝露された乳児と曝露されなかった乳児のNTD発生率は0.19% vs 0.11%であることが示された<sup>3,4</sup>。

1. US DHHS Perinatal ART Guidelines. 2021. 2. EACS Guidelines 11.0. 2021. 3. Zash R, et al. *N Engl J Med*. 2018;379(10):979-981.

4. Zash R, et al. IAS 2020. Abstract OAXLB0102.