

9 AMP en contexte viral

L'AMP en contexte viral peut concerner les patients atteints de VIH, et ceux atteints de VHC ou de VHB. Dans le premier cas (VIH), le recours à l'AMP a souvent pour objectif de limiter les risques de transmission du virus au

conjoint ou aux enfants. Dans le second cas (VHC/VHB), il s'agit du traitement de l'infertilité. Les données relatives à la prise en charge en contexte VIH sont présentées dans la synthèse.

Tableau AMP 57. Prise en charge des patients VHC+ avec RNA viral+ ou avec des antigènes HBs+ avec ou sans détection de DNA viral (2007)

	Insémination intra-utérine	FIV	ICSI	TEC
	Couples dont au moins un des deux membres est infecté par le VHC ⁽¹⁾ et/ou le VHB ⁽²⁾			
Tentatives *	155	122	340	119
Grossesses évolutives	11	24	61	9
% Grossesses évolutives	7,1 %	19,7 %	17,9 %	7,6 %
Accouchements	7	21	56	6
Uniques	5	20	47	5
Gémellaires	1	1	9	1
Triples ou plus	0	0	0	0
Issue inconnue	1	0	0	0
Enfants nés vivants	7	21	63	7

* Tentatives : Cycles d'insémination artificielle (IIU) ; ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV, ICSI) ; transferts d'embryons congelés (TEC)

⁽¹⁾ avec RNA viral+ ; ⁽²⁾ Antigènes HBs+ avec ou sans détection de DNA viral