

早期流产选择

	流产药/药物流产 (Mifepristone[米非司酮]和Misoprostol [米索前列醇])	吸引流产 (吸引或负压吸引)
怀孕时间可以为多久?	从最后一次月经的第一天起不超过10周。	从最后一次月经的第一天起不超过12周。
将会发生什么情况?	<p>流产在家里进行。</p> <p>在就诊期间，您将在最适合的时间服用第1片流产药（米非司酮）。</p> <p>一服用米非司酮后，您可能会感觉良好。您也可能会出现恶心。</p> <p>6-72小时后，您置入4片米索前列醇片。</p> <p>在置入米索前列醇1-4小时后，开始出现腹痛和出血。您会出现大量出血和腹痛，且持续数小时。</p> <p>大约1周后，您应返回诊所。</p>	<p>流产在诊所进行。</p> <p>实际的流产手术时间为5-10分钟。</p> <p>您的医生会将相关器械放入阴道和子宫中以移除胚胎或胎儿。</p> <p>1-2周后，您应返回您通常就诊的医生处或进行流产的诊所。</p>
疼痛程度如何?	在流产过程中，您可能会不时出现轻度至重度腹痛。止痛药会有帮助。	在流产过程中，您可能会出现轻度至重度腹痛。止痛药会有帮助。
出血量有多大?	在流产过程中，预计会大量出血（带有血块）。之后，可能会继续不时出现轻微出血，持续几周。	您可能会出现轻微出血，持续1-7天。可能会继续不时出血，持续几周。
需要多少费用?	对于两种类型的流产而言，确切的费用都取决于在哪里进行流产。	
流产是否会失败?	流产药的效果达98-99%。如果失败，则必须进行流产手术。	效果达99%。如果失败，则必须再次进行流产手术。
以后是否仍然可以生孩子?	是的。两种类型的流产都不会降低未来受孕或怀孕的几率。	

	流产药/药物流产 (Mifepristone[米非司酮]和Misoprostol [米索前列醇])	吸引流产 (吸引或负压吸引)
是否安全?	<p>两种药物均有10年以上的安全使用经验。大问题很罕见。流产比继续妊娠至少安全10倍。</p>	<p>吸引流产已有40年以上的安全操作经验。在前12周进行流产导致的问题非常少。流产比继续妊娠至少安全10倍。</p>
有何优点?	<p>不必进行注射、麻醉或在体内放入器械。 可能会觉得更自然，如自然流产一样。 在家里而非诊所进行可能会感觉更私密。 您可以选择让人陪同，也可以独自进行。</p>	<p>在几分钟内结束。 效果达99%。 比药物流产所见的出血量少。 流产过程中医生会和您在一起。 与药物流产相比，可以在孕期更晚的时间进行。</p>
有何缺点?	<p>需要1-2天才能完成流产。 出血量可能非常大且持续时间长于吸引流产。 腹痛可能会很严重且持续时间长于流产手术。 不能与流产手术一样在孕期较晚的时间进行。 不能终止输卵管或子宫外妊娠。</p>	<p>医生必须将器械放入子宫内。 麻醉药和止痛药可能会引起副作用。 您较难控制流产手术，而且可能无法选择与您在一起的人员。 吸引器可能有噪音。 不能与药物流产一样在孕期较早的时间进行。 不能终止输卵管或子宫外妊娠。</p>