

Tabel Anticonceptiepil Trombosestichting 2019

Type	Hormonen	Merknaam	Generatie	Risico op trombose
Combinatiepil	Ethinylestradiol en levonorgestrel	Microgynon, Lovette, Trigynon, of een generieke variant	Tweede generatie	5-7 van de 10.000 vrouwen
	Ethinylestradiol en norgestimaat	Cilest	Tweede generatie	5-7 van de 10.000 vrouwen
	Ethinylestradiol en gestodeen	Femodeen, Minulet, of een generieke variant	Derde generatie	9-12 van de 10.000 vrouwen
	Ethinylestradiol en desogestrel	Marvelon, Mercilon, of een generieke variant	Derde generatie	9-12 van de 10.000 vrouwen
	Ethinylestradiol en drospirenon	Yasmin, Daylette, of een generieke variant	Vierde generatie	9-12 van de 10.000 vrouwen
	Ethinylestradiol en dienogest	Generieke variant: ethinylestradiol/dienogest van Mithra	Vierde generatie	7-9 van de 10.000 vrouwen
	Estradiol en dienogest	Qlaira	'Vijfde' generatie	5-7 van de 10.000 vrouwen
	Estradiol en nomegestrol	Loa, Zoely	'Vijfde' generatie	Nog niet bekend
Progestageenpil met 1 hormoon	Desogestrel	Cerazette, Delamonie, of een generieke variant		Geen risicoverhoging
Anticonceptiestaaftje met 1 hormoon	Etonogestrel	Implanon NXT		Geen risicoverhoging
Anticonceptiespiraalk met 1 hormoon	Levonorgestrel	Mirena		Geen risicoverhoging
Prikpil injectie met 1 hormoon	Medroxyprogesteron	Depo-Provera, Sayana Press		Nog niet bekend
Anticonceptiering met 2 hormonen	Ethinylestradiol en etonogestrel	Nuvaring, Circlet		6-12 van de 10.000 vrouwen
Anticonceptiepleister met 2 hormonen	Ethinylestradiol en norelgestromin	Evra, Lisvy		6-12 van de 10.000 vrouwen

Bron: College ter beoordeling van geneesmiddelen (2018)