

	Periode	Geslacht	Advies gebruik	Evidentie	Uitleg
	Preconceptie	♀	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
			(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Beïnvloeding van kans op zwangerschap niet uitgesloten. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Vermoedelijk veilig. Beïnvloeding van kans op zwangerschap niet uitgesloten. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Vermoedelijk veilig. Beïnvloeding van kans op zwangerschap niet uitgesloten. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
			Check!	I	Veiligheid onzeker. Mogelijke beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Veiligheid onzeker. Mogelijke beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Veiligheid onzeker. Mogelijke beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
			neen	I	Niet veilig. Wellicht beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Niet veilig. Wellicht beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Niet veilig. Wellicht beïnvloeding ontwikkeling vrucht. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
	1 ^e trimester	♀	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
			(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.

			III	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		neen	I	Niet veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Niet veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Niet veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
2 ^e trimester	♀	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		neen	I	Niet veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Niet veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Niet veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
3 ^e trimester ¹	♀	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.

¹ Voorlopig 3^e trimester apart gehouden, hoewel ik vermoed dat de gegevens 2^e en 3^e trimester steeds de zelfde zijn. 2^e en 3^e trimester als één geheel behandelen heeft voordeel i.f.v. perinataal, waarvan de timing nooit voorspeld kan worden gezien bevalling soms ook reeds in de 2^e trimester gebeurt. Wellicht zijn de verschillen tussen 2^e en 3^e trimester die we nu hebben bij kritisch lezen eigenlijk gegevens van perinataal (die voor het ogenblik bij de 3^e trimester staan). Het antwoord hierop zullen we progressief hebben als we nog enkele reeksen medicaties bekeken hebben.

				III	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
			neen	I	Niet veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Niet veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Niet veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
Perinataal ²	♀	ja		I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)		I	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!		I	Veiligheid onzeker. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Veiligheid onzeker. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk voldoende bewezen. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		neen		I	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
Borstvoeding ³	♀	ja		I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
				II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
				III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)		I	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.

² Het probleem is dat de eigenlijke bevallingsdatum nooit kan voorspeld worden. Als de timing van problematisch gebruik in de orde van enkele uren ligt is dit in deze context geen groot probleem, maar als dit een ½ dag, een dag, dagen of zelfs weken is zou men daar rekening moeten mee houden, wat feitelijk onmogelijk is m.a.w. men kan deze medicatie bij problemen alleen maar afraden, zeker vanaf week 30 van de zwangerschap. Hou er rekening mee dat het probleem

- zowel bij de moeder kan liggen bv storend effect op contracties of zeer overvloedig bloedverlies bv coumarines als antistolling niet bruikbaar want er bestaat geen antidotum en bij vit K toedienen moet men toch rekenen op minstens 4 à 7 dagen voor dit voldoende effect heeft in tegenstelling met heparine waar wel een antidotum bestaat en het effect dus ± onmiddellijk geneutraliseerd kan worden
- als bij de baby bv ademhaling verstoord.

³ Het toekennen van de codes wordt hier steeds strenger bekeken: immers er bestaat een behoorlijk alternatief wanneer twijfel bestaat over de veiligheid van de borstvoeding.

			II	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Veiligheid onzeker. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		neen	I	Niet veilig. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Niet veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Niet veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
Preconceptie ⁴	♂	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Vermoedelijk veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Veiligheid onzeker. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Veiligheid onzeker. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		neen	I	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Niet veilig. Periode gebruik medicatie belangrijk. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
Zwangerschap	♂	ja	I	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk voldoende humaan bewezen.
			II	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Geen argument tegen gebruik van deze medicatie. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		(ja)	I	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk humaan voldoende bewezen.
			II	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.
			III	Vermoedelijk veilig. Wetenschappelijk onvoldoende humaan bewezen.
		Check!	I	Veiligheid onzeker = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk voldoende bewezen.
			II	Veiligheid onzeker = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk gedeeltelijk ook humaan ondersteund.

⁴ Zie discussie datering bij de vrouw

				III	Veiligheid onzeker = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk onvoldoende bewezen
			Neen ⁵	Ia ⁶	Niet veilig = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk voldoende bewezen.
				Ib ⁷	Niet veilig = steeds uit de buurt van kinderen en mogelijk zwangere vrouwen blijven. Wetenschappelijk voldoende bewezen.
				II	Niet veilig = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk gedeeltelijk humaan ondersteund.
				III	Niet veilig = steeds condoom gebruiken. Wetenschappelijk onvoldoende bewezen.

⁵ Uitzondering: onderscheid a en b. gezien verschillend advies. Verschijnt niet in de code maar eventueel wel in de pop-up?

⁶ Cf bij medicaties die in voldoende hoeveelheid in het sperma verschijnen en mogelijke negatieve invloed op foetus hebben.

⁷ Cf bv bij radioactief jodium in de **behandeling** van schildklier**carcinoom** dus patiënt wordt geïsoleerd gezien enkele dagen te veel stralingen, extra belangrijk bij zwangerschap en baby's.