

Tabel 1 Karakteristieken van de 10 patiënten die een infectie met het rabïesvirus overleefden (Ig: immunoglobuline)

Patient Nr (ref)	Geslacht, leeftijd, herkomst	Blootstelling		Ziekte			
		Jaar incident, dier, bijtplek	Profylaxe	Incubatietijd	Symptomen	Behandeling	Uitkomst
1 (3)	Man, 6jr, VS	1970: beet, vleermuis (bevestigd rabide), duim	postexpositie: eendenembryo vaccin (15 doses), start dag 4, geen Ig	20 dagen	toenemend lethargisch, verlamming, coma	antibiotica, anti-epileptica en 'intensive medical care'	milde restverschijnselen: linkszijdige coördinatie- stoornis
2 (4)	Vrouw, 45 jr, Argentinië	1972: beet, hond (overleed 4 dgn later), arm	postexpositie: Muizenhersenen vaccin (14 doses en 2 boosters), start dag 10	21 dagen	paresthesie, spasmen, 'severe cerebellar striatal syndrome'	anti-epileptica, 'intensive medical care'	milde restverschijnselen: tremoren (na 13 maanden)
3 (5)	Man, 32 jr, VS	1977: aërogeen, nvt, nvt	pre-expositie: primaire serie 9 jaar daarvoor, jaarlijkse booster, laatste half jaar daarvoor met titer 1:32	14 dagen	beginnende hoofdpijn, uitbreidend naar coma in 1 week, na 2 weken ontwaakt	anti-epileptica, 'intensive medical care'	ernstige restverschijn- selen: ademt zelfstandig, beweegt zelfstandig, reageert niet op opdrachten (na 1 maand)
4 (6)	Man, 9 jr, Mexico	1992: beet, hond (bevestigd rabide), gezicht	postexpositie: VERO-vaccin dag 1-3-7-14, diploidvaccin dag 30, geen Ig	19 dagen	koorts, convulsies, craniale hypertensie, coma	diuretica, dicloxicilline, amikacin, cephalosporin	ernstige restverschijn- selen: quadriplegia, amaurosis, na 4 jaar overleden aan gevolgen (13)
5 (7)	Vrouw, 6jr, India	2000: beet, hond (overleed 4 dgn later), gezicht, handen	postexpositie: Rabipur dag 0-3-7, diploid vaccin dag 21, geen Ig	20 dagen	fotofobie, hallucinaties, verminderd bewustzijn, op dag 4 coma	prednison, antibiotica	ernstige restverschijn- selen: rigide, tremoren, ongecoördineerde bewegingen (met 18 maanden) na 2 jaar overleden aan gevolgen (13)
6 (8)	Vrouw, 15jr, VS	2004: beet, vleermuis, vinger	nee	ongeveer 1 maand	gevoels- stoornis hand, dubbelzien, braken, tremor, lethargie	drug-induced coma (7 dgn), ribavirin en amantadine (=Milwaukee- protocol)	milde restverschijnselen: dysarthrie en lichte loopstoornis, graduated high school in 2007
7 (9)	Man, 15jr, Brazilië	2008: beet, vleermuis, onbekend	postexpositie: 4 vaccinaties (gestart na 4 dgn), vijfde dosis na start symptomen, geen Ig	29 dagen	onbekend	Milwaukee- protocol zonder ribavirin	milde restverschijnselen: loopproblemen en spraakproblemen, goede cognitieve functie
8 (10)	Vrouw, 17jr, VS	aangevlogen, geen verwonding	ja, 1 vaccinatie en Ig na 3 mnd (na aanvang symptomen)	ongeveer 2 maanden	hoofdpijn, fotofobie, gevoels- stoornis, later krachtsver- lies en geagiteerd	kortdurend acyclovir en antibiotica bij verdenking encephalitis	kortdurend hoofdpijn i.v.m. verhoogde craniële druk, geen vervolg
9 (11)	Vrouw, 13jr, India	2011: beettype II, hond, been	nee	2 jaar	niet kunnen drinken, hydrofobie, pijnlijk litteken	ondersteunende behandeling	geen restverschijnselen
10 (12)	Vrouw, 8jr, VS	2011: krab, kat, onbekend	nee	4 of 9 weken	keelpijn, slikklachten, encephalitis	drug-induced coma	geen restverschijnselen

* Mogelijk verzwakte laboratoriumstam

** Abortieve rabïes (i.e. herstel zonder intensieve behandeling)