

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / April 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	April	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-05.04.														
	06.-12.04.														
	13.-19.04.														
	20.-26.04.														
	27.-30.4.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Falldefinitionen:

1. **Varizellen: Klinisches Bild vereinbar mit Windpocken mit Exanthem an Haut oder Schleimhaut bei gleichzeitig vorhandenen Papeln, Bläschen bzw. Pusteln und Schorf**
2. **Varizellen bei = 20-Jährigen:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Windpocken, wie oben beschrieben, bei Personen die das 20. Lebensjahr vollendet haben.
3. **Komplikationen der Varizellen:** Es sollen nur schwere Komplikationen erfasst werden. Als schwere Komplikationen sind solche einzustufen:
 - a) die zu einer Hospitalisierung führen;
 - b) die zu einer Therapie mit oraler bzw. parenteraler **Antibiotika-** oder **Virostatikagabe** führen;
 - c) die mit neurologischen Symptomen einhergehen (wie z. B. zerebellare Ataxie, Meningismus, aseptische Meningitis, Enzephalitis, Myelitis, Guillan-Barré-Syndrom, Reye-Syndrom, u. a.);
 - d) die andere Organe wie Lunge, Herz, Niere, Leber, Augen und/oder Gelenke in Mitleidenschaft ziehen (Pneumonie, Myokarditis, Nephritis bzw. Glomerulonephritis, Hepatitis mit/ohne Reye-Syndrom, Hornhautläsionen, Arthritis);
 - e) die mit einer Senkung der Thrombozytenzahl unterhalb des Normbereiches (entsprechend Alter und Geschlecht) einhergehen.
4. **Varizellen nach Varizellen-Impfung:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Windpocken, wie oben beschrieben, bei Patienten die bereits mindestens 1x eine Varizellen-Impfung erhalten haben, unabhängig vom Zeitintervall zwischen Impfung und Erkrankung.
5. **Herpes zoster:** Auftreten eines auf das Versorgungsgebiet eines Spinalnervs oder Hirnnervs beschränkten bläschenförmigen Exanthems, begleitet von mindestens einem weiteren der folgenden Symptome: schmerzhafte Neuralgie des betroffenen Bereichs, Fieber, Appetitlosigkeit, Gliederschmerzen, Brennen oder Juckreiz am Ort des Auftretens.
6. **Herpes zoster nach Varizellen-Impfung:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Herpes zoster wie oben beschrieben, bei einem gegen Varizellen Geimpften, unabhängig vom Zeitintervall zwischen Impfung und Erkrankung.

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Mai 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Mai	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01.-03.05.															
04.-10.05.															
11.-17.05.															
18.-24.05.															
25.-31.05.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Faldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Juni 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Juni	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-07.06.														
	08.-14.06.														
	15.-21.06.														
	22.-28.06.														
	29./30.06.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Juli 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Juli	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01.-05.07.															
06.-12.07.															
13.-19.07.															
20.-26.07.															
27.-31.07.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Faldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / August 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	August	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01./02.08.															
03.-09.08.															
10.-16.08.															
17.-23.08.															
24.-31.08.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / September 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	September	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-06.09.														
	07.-13.09.														
	14.-20.09.														
	21.-27.09.														
	28.-30.09.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Oktober 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Oktober	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-04.10.														
	05.-11.10.														
	12.-18.10.														
	19.-25.10.														
	26.-31.10.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / November 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	November	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-08.11.														
	09.-15.11.														
	16.-22.11.														
	23.-29.11.														
	30.11.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Dezember 2009

AGMV-Nr.:

2009	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Dezember	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
	01.-06.12.														
	07.-13.12.														
	14.-20.12.														
	21.-27.12.														
	28.-31.12.														
	Gesamt														

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Januar 2010

AGMV-Nr.:

2010	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Januar	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01.-03.01.															
04.-10.01.															
11.-17.01.															
18.-24.01.															
25.-31.01.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / Februar 2010

AGMV-Nr.:

2010	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- samt	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	Februar	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01.-07.02															
08.-14.02.															
15.-21.02.															
22.-28.02.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Meldender Arzt (Name):

Erfassung Varizellen-Neuerkrankungen / März 2010

AGMV-Nr.:

2010	Varizellen-Neuerkrankungen nach Alter in Jahren									Ge- sam t	Komplika- tion der Varizellen *	Varizellen bei Geimpften *	Herpes zoster bei Geimpften *	Herpes zoster (nicht geimpft) *	Patienten -kontakte / Woche
	März	<1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19						
01.-07.03															
08.-14.03.															
15.-21.03.															
22.-28.03.															
29.-31.03.															
Gesamt															

	1. Dosis	2. Dosis
Anzahl Varizellen -Impfungen mit monovalentem Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit MMRV -Impfstoff		
Anzahl Impfungen mit masernhaltigem Impfstoff (ausgeschlossen MMRV)		

*** bitte Einzelfall-Fragebogen ausfüllen**
Falldefinitionen siehe Rückseite

Falldefinitionen:

1. **Varizellen: Klinisches Bild vereinbar mit Windpocken mit Exanthem an Haut oder Schleimhaut bei gleichzeitig vorhandenen Papeln, Bläschen bzw. Pusteln und Schorf**
2. **Varizellen bei = 20-Jährigen:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Windpocken, wie oben beschrieben, bei Personen die das 20. Lebensjahr vollendet haben.
3. **Komplikationen der Varizellen:** Es sollen nur schwere Komplikationen erfasst werden. Als schwere Komplikationen sind solche einzustufen:
 - a) die zu einer Hospitalisierung führen;
 - b) die zu einer Therapie mit oraler bzw. parenteraler **Antibiotika-** oder **Virostatikagabe** führen;
 - c) die mit neurologischen Symptomen einhergehen (wie z. B. zerebellare Ataxie, Meningismus, aseptische Meningitis, Enzephalitis, Myelitis, Guillan-Barré-Syndrom, Reye-Syndrom, u. a.);
 - d) die andere Organe wie Lunge, Herz, Niere, Leber, Augen und/oder Gelenke in Mitleidenschaft ziehen (Pneumonie, Myokarditis, Nephritis bzw. Glomerulonephritis, Hepatitis mit/ohne Reye-Syndrom, Hornhautläsionen, Arthritis);
 - e) die mit einer Senkung der Thrombozytenzahl unterhalb des Normbereiches (entsprechend Alter und Geschlecht) einhergehen.
5. **Varizellen nach Varizellen-Impfung:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Windpocken, wie oben beschrieben, bei Patienten die bereits mindestens 1x eine Varizellen-Impfung erhalten haben, unabhängig vom Zeitintervall zwischen Impfung und Erkrankung.
5. **Herpes zoster:** Auftreten eines auf das Versorgungsgebiet eines Spinalnervs oder Hirnnervs beschränkten bläschenförmigen Exanthems, begleitet von mindestens einem weiteren der folgenden Symptome: schmerzhafte Neuralgie des betroffenen Bereichs, Fieber, Appetitlosigkeit, Gliederschmerzen, Brennen oder Juckreiz am Ort des Auftretens.
6. **Herpes zoster nach Varizellen-Impfung:** Auftreten eines klinischen Bildes vereinbar mit Herpes zoster wie oben beschrieben, bei einem gegen Varizellen Geimpften, unabhängig vom Zeitintervall zwischen Impfung und Erkrankung.