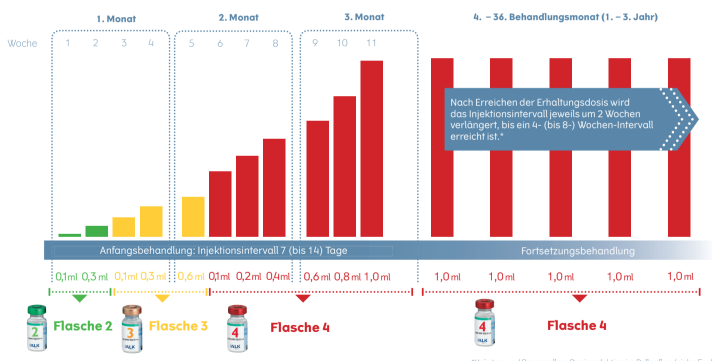
ALK-depot SQ® Pollen

- Behandlungsplan 11er-Schema





*Kräuter- und Baumpollen: Dosisreduktion im Pollenflug (siehe Fachinformation)

ALK-depot SQ® – Dosisreduktion bei Intervallüberschreitungen



Während der Anfangsbehandlung (Injektionsintervall 1-3 Tage, bzw. 7-14 Tage) Intervall Vorgehen Bis zu 3 Wochen Wiederholung der letzten Dosis Mehr als 3 bis zu Reduktion auf 1/2 der zuletzt verabreichten Dosis Mehr als 4 Wochen Neubeginn der Behandlung mit Flasche 1

Während der Fortsetzungsbehandlung (Injektionsintervall üblicherweise 4 - 8 Wochen) .	
Intervall	Vorgehen
Mehr als 8 bis	Reduktion auf 3/4 der
zu 10 Wochen	zuletzt verabreichten Dosis
Mehr als 10 bis	Reduktion auf 1/2 der
zu 12 Wochen	zuletzt verabreichten Dosis
Mehr als 12 bis	Reduktion auf 1/4 der
zu 14 Wochen	zuletzt verabreichten Dosis
Mehr αls 14 bis	Reduktion αuf 1/10 der
zu 16 Wochen	zuletzt verαbreichten Dosis
Mehr als 16 Wochen	Neubeginn der Behandlung mit Flasche 1



ALK-depot \$Q®-Prāparate, Zusammensetzung: ALK-depot \$Q®-Prāparate zur subkutanen Injektion enthalten gereinigte Allergene in natūrlicher Form gebunden an Aluminiumhydroxid. Der Allergengehalt ist immunchemisch und-biologisch standardisiert und wird in \$Q®-Einheiten angegeben, die mit dem Gehalt von Majorallergenen und der Gesamtallergenaktivität korrelieren. 100.000\$SQ®-E entsprechen einer optimalen Erhaltungsdosis. Die verwendeten Standardisierungsverfahren gewährleisten eine gleichförmige Zusammensetzung von Charge zu Charge. Weitere Bestandteile: Aluminiumhydroxid, Natriumchlorid, Natriumchlorid,

