

	성분명	건조 살무사 항독소		제조회사	한국백신																																												
	제품명	코박스 건조 살무사 항독소 주 (Kovax Freeze-dried Agkistrodon antivenom Inj)		용량	살무사 항독소 6000 unit/vial																																												
사용법	살무사 교상																																																
	1. Initial dose Antivenom 6,000단위(1 vial) + NS 200~400 mL mix IV 1~2 mL/min or Antivenom 6,000단위 slowly IM or SQ avoiding bite site or Antivenom 6,000단위 IV avoiding bite site 2. Second dose (2~3 시간 후 증상경감 없을 때) Antivenom 3,000~6,000 단위 (10~20mL) 추가 투여 *조제: 침부된 0.6% NaCl 20 mL를 vial 에 주입 녹임. 과민반응시험 후 투여.																																																
주의사항	· 혈청병 발생을 고려하여 혈청 과민반응시험 후 투여 · 항독소치료 병력 있거나, 중증 과민반응 보이면 탈감작 처치 후 투여																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">과민반응시험</th> <th colspan="2">탈감작 처치</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>희석액</td> <td colspan="2">조제 후 NS 로 10배 희석</td> <td colspan="2">100~1,000배 희석 (심한 과민반응 1,000배부터 시작)</td> </tr> <tr> <td>처치부위</td> <td>피내조직</td> <td>안검</td> <td colspan="2">피내조직</td> </tr> <tr> <td>최소용량</td> <td>0.1 mL IC</td> <td>한방울 점안</td> <td colspan="2">0.1 mL IC</td> </tr> <tr> <td>관찰시간</td> <td>30분</td> <td>20-30분</td> <td colspan="2">30분</td> </tr> <tr> <td>다음단계 진행기준</td> <td colspan="2">경증반응/음성</td> <td colspan="2">전신증상 없음</td> </tr> <tr> <td>투여과정</td> <td colspan="2">원액 1mL SQ -> 30분 관찰 -> 잔여 량 IM (SQ) 혹은 IV 투여</td> <td colspan="2">10배 희석액 0.1 mL IC -> 30분 관찰 -> 원액 0.1 mL SQ -> 30 분 관찰 -> 잔여량 투여</td> </tr> <tr> <td>과민반응</td> <td>경증: 직경 10mm 국소홍반 중증: 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉 감, 호흡곤란 등 전신증상</td> <td>안구결막 가려움 증, 충혈</td> <td colspan="2">중증: 현저한 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉감, 호 흡곤란 등 전신증상</td> </tr> <tr> <td>기타</td> <td colspan="2">투여시작 30분후까지 혈압측정 및 쇼 크, 아나필락시스 발생 감시</td> <td colspan="2">과민반응 시 에피네프린, 항히스 타민제, 부신피질스테로이드제 주사 -> 1시간 관찰 -> 이상 발 생 전 단계부터 반복</td> </tr> </tbody> </table>						과민반응시험		탈감작 처치		희석액	조제 후 NS 로 10배 희석		100~1,000배 희석 (심한 과민반응 1,000배부터 시작)		처치부위	피내조직	안검	피내조직		최소용량	0.1 mL IC	한방울 점안	0.1 mL IC		관찰시간	30분	20-30분	30분		다음단계 진행기준	경증반응/음성		전신증상 없음		투여과정	원액 1mL SQ -> 30분 관찰 -> 잔여 량 IM (SQ) 혹은 IV 투여		10배 희석액 0.1 mL IC -> 30분 관찰 -> 원액 0.1 mL SQ -> 30 분 관찰 -> 잔여량 투여		과민반응	경증: 직경 10mm 국소홍반 중증: 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉 감, 호흡곤란 등 전신증상	안구결막 가려움 증, 충혈	중증: 현저한 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉감, 호 흡곤란 등 전신증상		기타	투여시작 30분후까지 혈압측정 및 쇼 크, 아나필락시스 발생 감시		과민반응 시 에피네프린, 항히스 타민제, 부신피질스테로이드제 주사 -> 1시간 관찰 -> 이상 발 생 전 단계부터 반복
	과민반응시험		탈감작 처치																																														
희석액	조제 후 NS 로 10배 희석		100~1,000배 희석 (심한 과민반응 1,000배부터 시작)																																														
처치부위	피내조직	안검	피내조직																																														
최소용량	0.1 mL IC	한방울 점안	0.1 mL IC																																														
관찰시간	30분	20-30분	30분																																														
다음단계 진행기준	경증반응/음성		전신증상 없음																																														
투여과정	원액 1mL SQ -> 30분 관찰 -> 잔여 량 IM (SQ) 혹은 IV 투여		10배 희석액 0.1 mL IC -> 30분 관찰 -> 원액 0.1 mL SQ -> 30 분 관찰 -> 잔여량 투여																																														
과민반응	경증: 직경 10mm 국소홍반 중증: 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉 감, 호흡곤란 등 전신증상	안구결막 가려움 증, 충혈	중증: 현저한 혈압강하, 안면창백, 식은땀, 허탈, 사지말단 냉감, 호 흡곤란 등 전신증상																																														
기타	투여시작 30분후까지 혈압측정 및 쇼 크, 아나필락시스 발생 감시		과민반응 시 에피네프린, 항히스 타민제, 부신피질스테로이드제 주사 -> 1시간 관찰 -> 이상 발 생 전 단계부터 반복																																														
적응증	살무사 교상																																																
부작용	혈청병, 아나필락시스 쇼크(혈압강하, 후두부종, 호흡곤란 등), 과민반응(두드러기 모양 발진, 발적, 부종, 동통, 발열, 관절통 등)																																																
금기	말혈청 쇼크 등 과민반응병력(단, 필요 시 과민반응시험, 탈감작처치 후 투여)																																																
고려사항	소아	신기능장애	간기능장애	임신정보																																													
	성인마 동일	영향 없음	영향 없음	투여 가능																																													

본 설명서는 약품의 기본정보에 전문가의 자문을 받아 작성된 것이나, 정보를 이용한 환자
치료에 대한 모든 책임은 직접 진료하는 의료진에게 있습니다.