

주간 국내외 감염병 동향

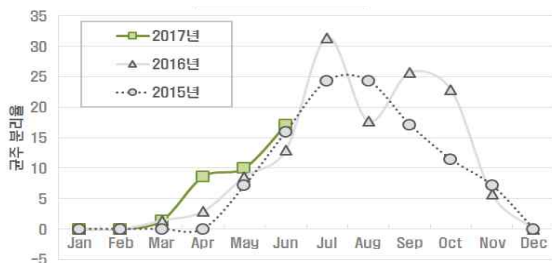
('17.6.30-7.6)

국내 주요 감염병 발생 현황

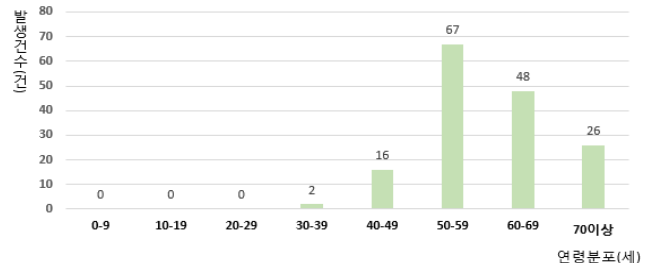
〈비브리오패혈증 올해 확진환자 2명 모두 사망! 주의 당부〉

- '17년 비브리오패혈증 환자 총 6명(확진 2명, 의사환자 4명) 신고, 확진환자 2명 모두 사망
- * 확진 환자 2명은 해당 지자체에서 역학조사를 실시한 결과, 고위험군 요인인 간질환(알콜성 간경화(1명), C형 간염 및 당뇨(1명))을 앓고 있었으며, 해산물 섭취 및 취급에 의해 감염된 것으로 추정

- * 환자 1(남, 53세, 경기안양) : 4월 22일 신고, 5월 16일 사망(기저질환 : 알콜성 간경화)
- * 환자 2(남, 64세, 충남태안) : 6월 22일 사망, 6월 27일 신고(기저질환 : C형 간염 및 당뇨)



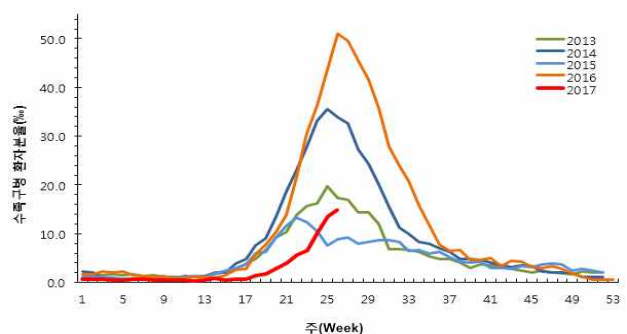
〈연도별 비브리오패혈증균 분리현황〉



〈연령별 사망자 분포('12-'16년 누적)〉

〈수족구 발생 지속 증가〉

- 제26주(6.25~7.1) 외래환자 1,000명 당 수족구병 의사환자 14.9명, 지난주(13.5)에 비해 증가
- * 6세 이하 아동 중심으로 발생 지속 증가
- * 제24주차부터 외래환자 1,000명 당 수족구병 의사환자 10명을 초과
- * 제25주(6.18~6.24)까지 엔테로바이러스감염증 의심사례 시험 검사 의뢰 553건 중 86건에서 검출(양성률 15.6%) 되었으며, 수족구병(포진성구협염) 증상에서 34건, 합병증 동반 수족구병에서 증상 1건, 무균성 수막염 증상에서 33건, 기타 증상에서 18건이 양성



〈최근 5년간(2013-2017) 주별 수족구 발생 현황〉

국내·외 메르스 발생 현황

사우디 Riyadh시 병원 유행 종료

국외 발생현황

전체 '17년 총 163명 발생, 46명 사망

* 사우디아라비아 156명(사망 45), 카타르 3명, 아랍에미리트 4명(사망 1)

주간 6.30-7.6일 동안 3명* 발생, 1명 사망

* 사우디아라비아 3명

〈국가별 메르스 환자 발생현황('17년)〉

구분	계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	'16년 총계	마지막 발생
총계	163	24	19	19	20	20	59	2	252	-
사우디	153	24	19	18	17	17	59*	2	243	'17.6월
카타르	3	-	-	1	1	1	-	-	2	'17.5월
UAE	4	-	-	-	2	2	-	-	3	'17.5월
오만	0	-	-	-	-	-	-	-	3	'16.11월
쿠웨이트	0	-	-	-	-	-	-	-	1	'16.8월

발생보고 지역이 아닌 감염지역 기준으로 집계

* 사우디아라비아 리야드시 감염 후 레바논에서 확진 받은 자 1명 포함

- 리야드시 근무 의료인(남, 39세)으로 레바논 여행(6.11-) 중 소화기 증상 발생 및 폐렴 확인(6.15) 후 메르스 확진, 6.23일 격리해제

국내 의심환자 신고 현황

전체 '17.1.1- 7.5일 의심환자 총 109명(모두 MERS 음성)

주간 '17.6.28-7.5일 동안 의심환자 5명

〈신규 의심환자 현황('17.6.28-7.5)〉

성별/연령	국적	여행국가	검사결과	
			메르스	호흡기바이러스 8종
여/35	대한민국	UAE	음성	Influenza A(H3N2)
남/28	대한민국	UAE	음성	Influenza A(H3N2), Parainfluenza(II)
여/68	대한민국	UAE	음성	음성
남/37	대한민국	UAE	음성	Influenza A(H3N2)
여/49	대한민국	UAE	음성	음성

사우디 발생현황

전체 '17년 총 156명 발생, 45명 사망

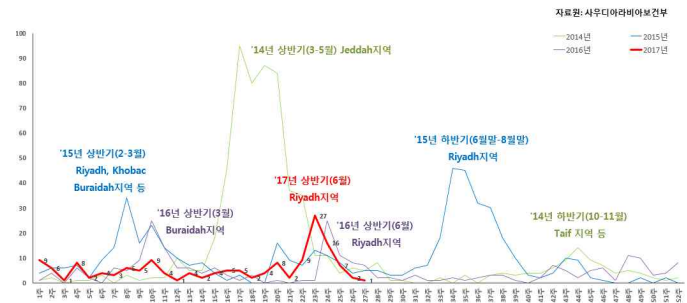
주간 6.30-7.6일 동안 3명 발생, 1명 사망

* 1차감염 1, 조사중 2

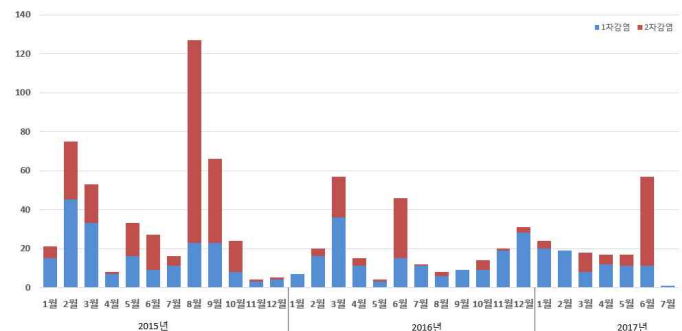
- Riyadh시 병원 유행 관련 추가 환자 발생 없으며, 접촉자 모니터링 기간 경과로 유행종료(WHO IHR, 7.4 보고)

〈'17년 사우디 감염경로별 환자 발생 현황〉

구분	계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
계	156	24	19	18	17	17	59	2
1차감염	81	20	19	8	12	11	10	1
2차감염	71	4	0	10	5	6	46	0
조사중	4	0	0	0	0	0	3	1



〈사우디 주별 환자 발생 현황 ('14.1.1-'17.7.6)〉



〈사우디 감염경로별 환자 발생 현황 ('14.1.1-'17.7.6)〉

국외 에볼라바이러스병 발생 현황

WHO, 유행종료 선언

국외 발생현황

- '17.4.22-7.2, 콩고민주공화국 바우엘레(Bas-Uele)주 Likati Health Zone에서 환자 총 8명 발생(사망 4, 치명률 50%)
: 접촉자 총 583명 follow-up, 접촉자 중 환자 미발생
: '17.7.1* 에볼라 유행 종료 선언(DR공고)
* 마지막 환자 격리해제일(5.21일)로부터 42일(잠복기의 2배)

유행 중 국내 조치사항

- 콩고민주공화국 방문자를 대상으로 예방수칙 안내문자 발송 및 입국 시 특별검역 실시
- 입국 후 21일(최장잠복기) 능동감시 실시
* 보건소가 매일 2회 유선으로 발열 확인
: 5월 16일~7월 2일, 총 126명(내국인 85명, 외국인 41명) 입국, 의심환자 없음
- 의료기관에 에볼라 환자 발생 동향 공유, DUR 시스템을 활용하여 의료기관의 신고 독려
- 의심환자 발생 신고에 따른 역학조사관 현장 출동, 확진 환자 발생에 대비한 즉각대응팀 준비, 신속하고 정확한 진단검사를 위한 진단체계 구축

〈유행종료에 따른 국내 조치사항 변경〉

구분	현재	변경 후
검역	DR 공고 출발 입국자 대상 주기장 타겟 검역	주기장 타겟 검역 종료 및 입국장 검역* 유지
	입·출국자 문자 발송	종료
	의료기관 DUR 통보	종료
입국자 감시	21일(잠복기) 능동감시	종료

* 콜레라, 황열 검역 감염병 오염지역 해당

상황평가

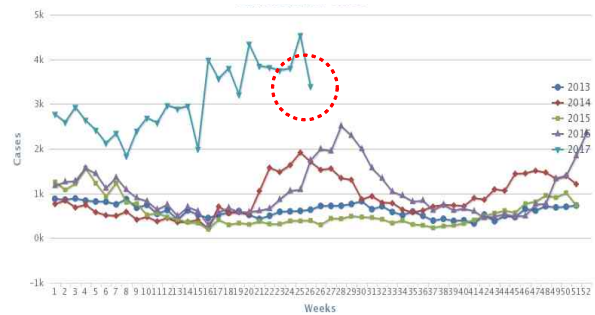
DR공고 내 유행 종료로 환자의 국내유입가능성은 거의 없으나, 생존자를 통한 추가 환자발생 가능성을 배제할 수 없고, 해당지역에서 과거에도 여러 번의 유행이 발생한 바 있어 환자발생 가능성은 상존함

국외 뎅기열 발생 현황

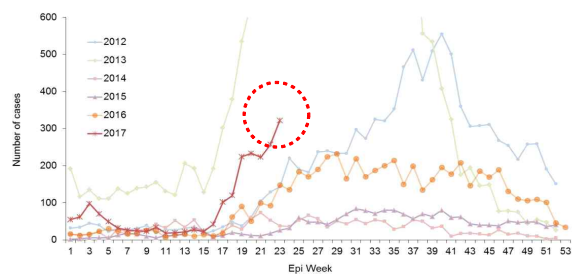
동남아시아 지역에서 환자 발생 증가세

국외 발생현황

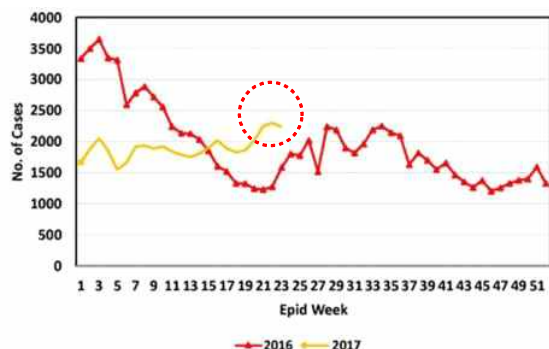
- (스리랑카) '17년 환자 80,203명 발생(6.30 기준), 6월에만 19,309명 발생 보고



- (라오스) '17년 6월 9일까지 2,138건(사망 5)발생, 23주에 322건 발생(사망 1)



- (말레이시아) '17년 23주차(6.4-10) 2,333건(사망 4) 발생, '17년 누적 4건 발생, 97명 사망



상황평가

스리랑카, 라오스, 말레이시아 등 동남아시아 지역이 우기에 접어들면서 뎅기열 발생이 증가하고 있으며, 뎅기열 유입 건수도 급증, 지속적인 모니터링 및 여행자 주의 당부 필요