

전라남도 감염병 주간소식

제 44호

CONTENTS

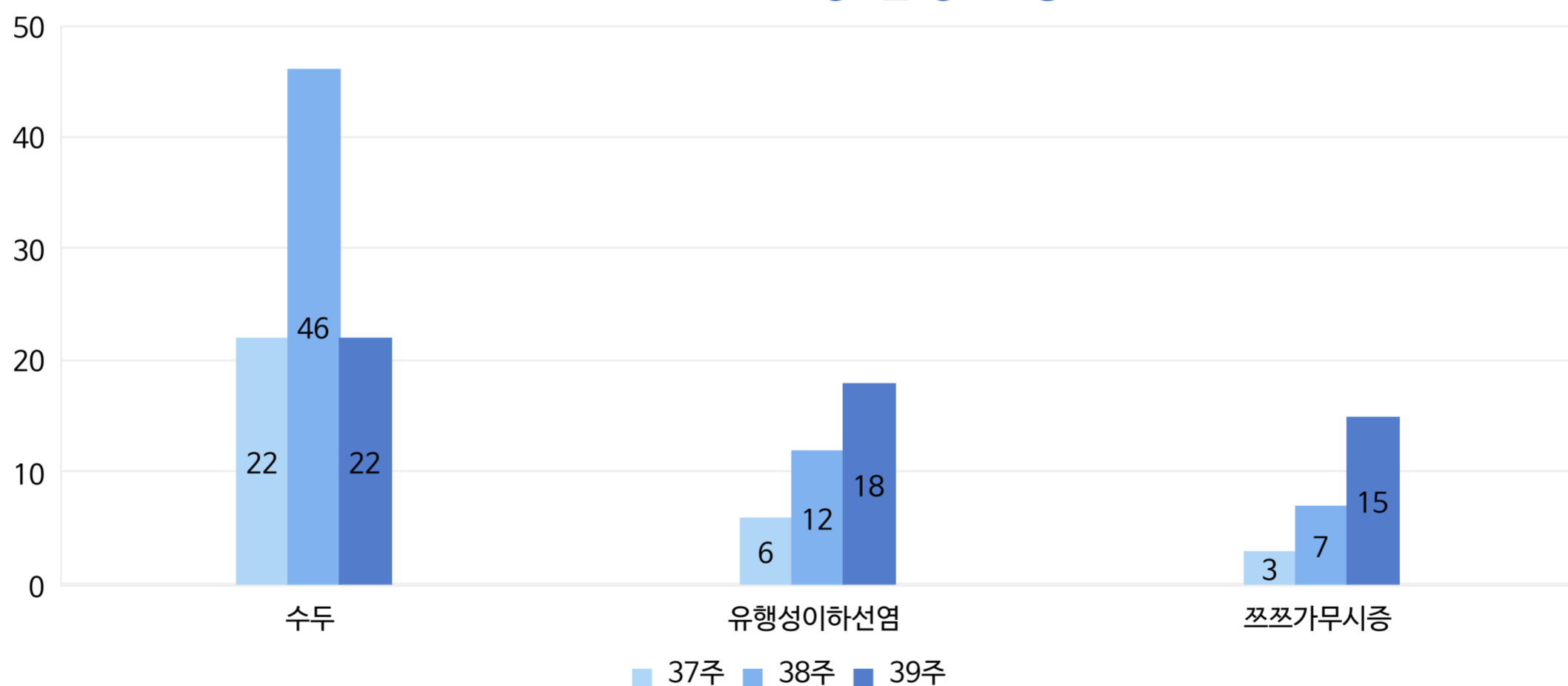
- 01 주간 감염병 동향(전라남도, 국내, 해외)
- 02 주간 법정감염병 신고현황
- 03 주간 표본감시감염병 신고현황
- 04 아프리카돼지열병 Q&A (카드뉴스)
- 05 전라남도감염병관리지원단 소식

1. 주간 감염병 동향

전라남도

- 수두 22건, 유행성이하선염 18건, C형간염 16건, 쯔쯔가무시증 15건, CRE 15건, 성홍열 5건, 파라티푸스 2건(의사환자), 장출혈성대장균감염증 2건, A형간염 2건, 신증후군출혈열 2건, 백일해 1건, 렙토스피라증 1건(의사환자), 매독(1기) 1건, 매독(2기) 1건, 라임병 1건(의사환자), 중증열성혈소판감소증후군 1건 신고

다빈도 감염병 발생 현황



국내

- 조개젓, A형 간염 바이러스 유전자 검사결과 발표
 - 식품의약품안전처는 국내 유통 중인 '조개젓' 제품 총 136건을 수거하여 검사한 결과, 44건의 제품에서 A형 간염 바이러스 유전자가 검출되어 회수·폐기 조치
 - 제품에 사용한 원료의 원산지는 국산 30건, 중국산이 14건으로 확인
 - 식품안전나라(www.foodsafetykorea.go.kr) 홈페이지>위해·예방>국내식품 부적합에서 확인 가능

국외

- 홍역: 전 세계적으로 발생 중에 있으며 전년 동기간 대비 증가
- 뎅기열: '19년 동남아시아, 미주국가 등에서 유행 지속중이며, 괌에서 75년 만에 첫 지역 내 감염사례 1명 보고
- 황열: (나이지리아) '19.07.16 ~ 8.31까지 5개주에서 의심환자 243명(사망34명) 발생 보고

2. 주간 법정 감염병 신고현황

구분	주간현황(2019)						누적신고현황(1-39주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전4주					올해		이전3년		증감 ²⁾	2018년		
	39주	38주	37주	36주	35주	증감 ¹⁾	2019	2018	2017	2016	증감	전남	광주	전국
1군	콜레라	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	2
	장티푸스	0	0	0	0	0	1	7	3	5	▼	11	7	247
	파라티푸스	2	0	0	0	1 ▲	3	3	2	2	▲	3	1	53
	세균성이질	0	0	0	0	0	6	7	1	7	▲	9	6	223
	장출혈성대장균감염증	2	0	0	0	▲	11	7	5	3	▲	6	12	139
	A형간염	2	4	0	3	5 ▼	142	25	92	186	▲	31	38	2,451
2군	디프테리아	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	백일해	1	0	0	0	0 ▲	24	12	10	4	▲	38	46	953
	파상풍	0	0	0	0	0	2	4	5	4	▼	6	0	31
	홍역	0	0	0	0	0	10	1	0	0	▲	1	0	27
	유행성이하선염	18	12	6	12	16 ▲	499	586	655	598	▼	766	565	19,253
	풍진	0	0	0	0	0	1	0	0	1	▲	2	1	31
	폴리오	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	일본뇌염	0	0	1	0	0 ▼	1	1	0	1	▲	1	2	17
	수두	22	46	22	33	32 ▼	2,182	2,342	2,437	1,558	▲	3,891	4,143	96,471
	급성B형간염	0	0	0	0	1 ▼	13	13	14	17	▼	19	10	410
	B형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	2
3군	페렴구균	0	0	0	1	0 ▼	9	15	5	11	▼	19	8	678
	말리리아	0	0	0	0	0	0	6	2	7	▼	6	5	587
	성홍열	5	1	3	2	3 ▲	189	526	601	388	▼	605	761	15,783
	한센병	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	6
	수막구균성수막염	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	14
	레지오넬라증	0	0	0	0	0	13	3	2	4	▲	7	1	296
	비브리오패혈증	0	0	0	0	1 ▼	5	4	2	5	▲	4	0	49
	발진티푸스	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	발진열	0	0	0	0	0	1	1	2	1	▼	3	1	18
	쯔쯔가무시증	15	7	3	10	4 ▲	225	401	318	187	▼	1,077	169	6,754
	렙토스피라증	1	2	0	0	1 ▼	8	9	4	12	▼	14	5	146
	브루셀라증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	0	34
	탄저	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	공수병	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	신증후군출혈열	2	6	1	0	0 ▼	41	33	60	24	▲	59	6	499
	매독(1기)	1	1	3	1	1 ▼	22	17	28	48	▼	21	80	1,572
	매독(2기)	1	1	0	0	0	5	10	18	8	▼	10	9	681
	매독(선천성)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	▼	1	0	29
	CJD /vCJD	0	0	0	0	0	2	0	1	0	▲	0	4	77
	C형간염	16	14	8	10	13 ▲	539	734	347	0	▲	923	271	11,023
4군	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증	15	8	4	4	8 ▲	243	111	64	0	▲	159	131	11,923
	황열	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	뎅기열	0	0	0	0	0	2	3	4	5	▼	5	2	194
	바이러스성출혈열	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	큐열	0	0	0	0	0	24	23	6	3	▲	34	15	319
	라임병	1	1	1	2	1 ▼	8	0	0	0	▲	0	0	33
	유비저	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	2
	치쿠니야열	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	11
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	1	0	0	1	1	15	15	18	7	▲	16	0	259
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	1
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0	1	0	1	2		0	0	6

1) 이전 4주 신고건수중 최대값 대비 2) 이전 3년 평균신고건수 대비

- 감염병의예방법및관리에관한법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고 된 감염병 환자 발생신고를 기초로 집계 됨
- 의료기관 신고일 기준으로 집계함
- 감염병 별 신고범위에 따라 감염병환자, 감염병의사환자, 병원체보유자가 포함 될 수 있음
- 39주(2019.09.22.~2019.09.28.) 감염병 신고현황은 2019.10.01.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2018년, 2019년 통계자료는 변동가능한 잠정통계임
- 최근 5년간 발생이 없었던 페스트, 두창, 보툴리눔독소증, 중증급성호흡기증후군, 동물인플루엔자 인체감염증, 신종인플루엔자, 진드기매개뇌염은 제외함
- C형간염은 2017년 6월 이전은 표본감시, 6월 이후는 전수감시감염병으로 변경 됨
- VRSA 감염증, CRE 감염증은 2017년 6월 이후 전수감시감염병으로 지정 됨

3. 주간 표본감시감염병 신고현황

- 38주(2019.09.15.-2019.09.21.)감염병 신고현황은 2019.10.01.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리시스템 표본감시 웹보고 및 2019 감염병 표본감시 38주차 주간소식지자료를 기준으로 작성
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

장관감염증

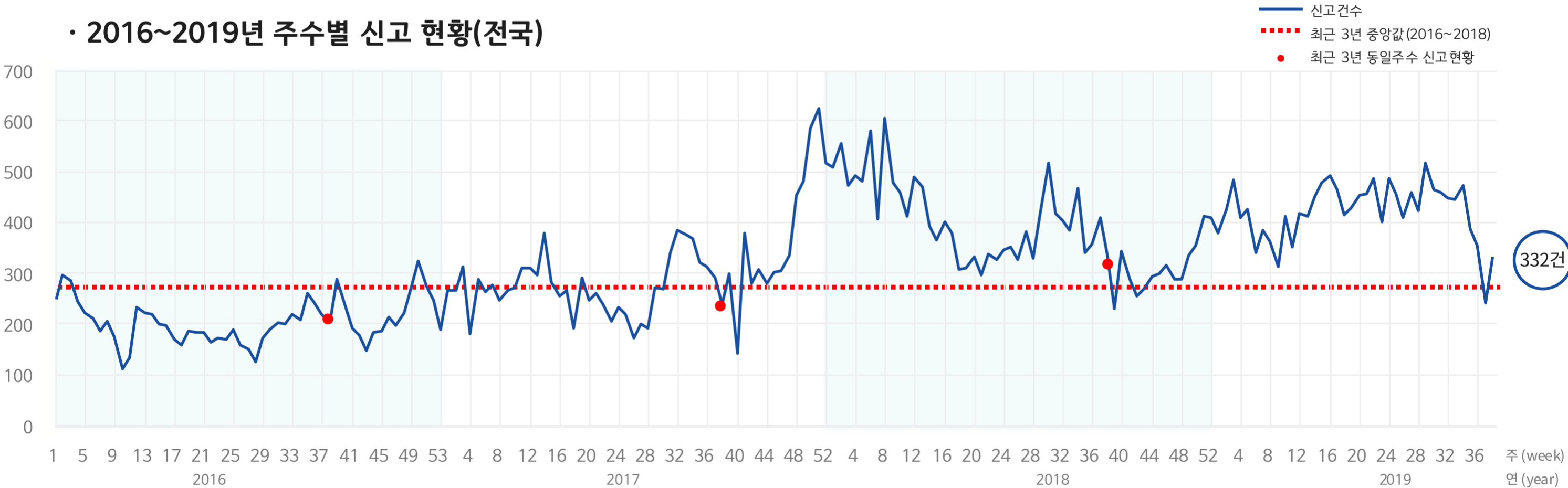
- ☑ 38주차 바이러스성 장관감염증 환자는 환자 3명으로 전주(1명)대비 증가
- ☑ 38주차 세균성 장관감염증 환자는 환자 11명으로 전주(7명)대비 증가
- ☑ 주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고 현황

구분	그룹A형 로타바이러스		아스트로바이러스		아데노바이러스		노로바이러스		사포바이러스	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 36주	26	0	16	0	13	0	23	0	12	0
2019년 37주	26	0	20	0	15	0	11	1	11	0
2019년 38주	25	1	30	0	10	0	12	2	17	0
2019년 누적	2,398	36	641	2	410	1	4,449	59	368	0

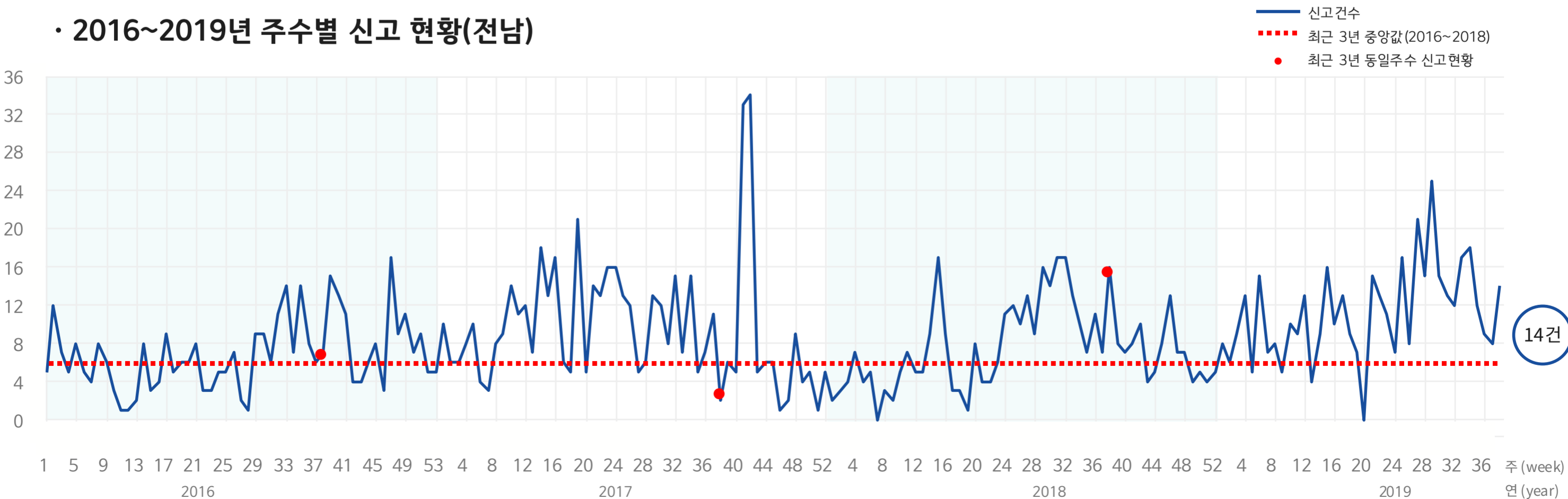
- ☑ 주별 세균성 장관감염증 환자 신고 현황

구분	살모넬라균		장염 비브리오균		대장균		캠필로 박터균		클로스트리듬 퍼프린젠스		황색 포도알균		바실루스 세레우스균		에르시니아 엔테로 콜리티가		리스테리아 모노사이토 제네스	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 36주	89	1	3	0	8	0	77	5	73	3	11	0	0	0	3	0	0	0
2019년 37주	56	3	2	0	4	0	55	1	36	3	4	0	0	0	1	0	0	0
2019년 38주	105	4	8	0	8	0	56	5	54	1	4	0	0	0	3	1	0	0
2019년 누적	1,915	108	62	0	189	2	2,641	97	2,643	118	134	0	47	0	95	3	10	0

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



3. 주간 표본감시 현황

급성호흡기감염증

- 38주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 5명으로 전주(0명)대비 증가
- 38주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 2명으로 전주(0명)대비 증가
- 주별 바이러스성 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

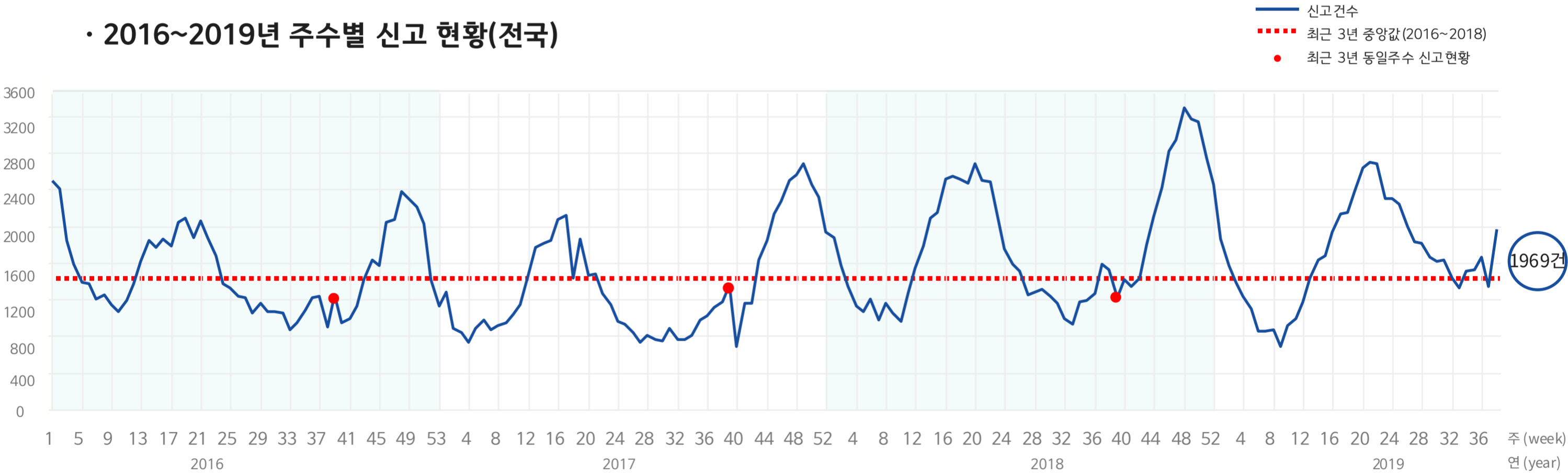
구분	HAdV		HBoV		HPIV		HRSV		HRV		HMPV		HCoV	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 36주	425	0	69	0	303	0	38	0	492	1	32	0	12	0
2019년 37주	312	0	64	0	222	0	63	0	398	0	23	0	12	0
2019년 38주	462	0	104	0	304	2	75	0	579	3	40	0	21	0
2019년 누적	9,422	2	5,274	4	10,072	18	4,462	11	19,520	33	6,246	24	2,151	8

* HAdV 아데노바이러스 HBoV 사람보카바이러스 HPIV 파라인플루엔자바이러스 HRSV 호흡기세포융합바이러스 HRV 리노바이러스 HMPV 사람메타뉴모바이러스 HCoV 사라코로나바이러스

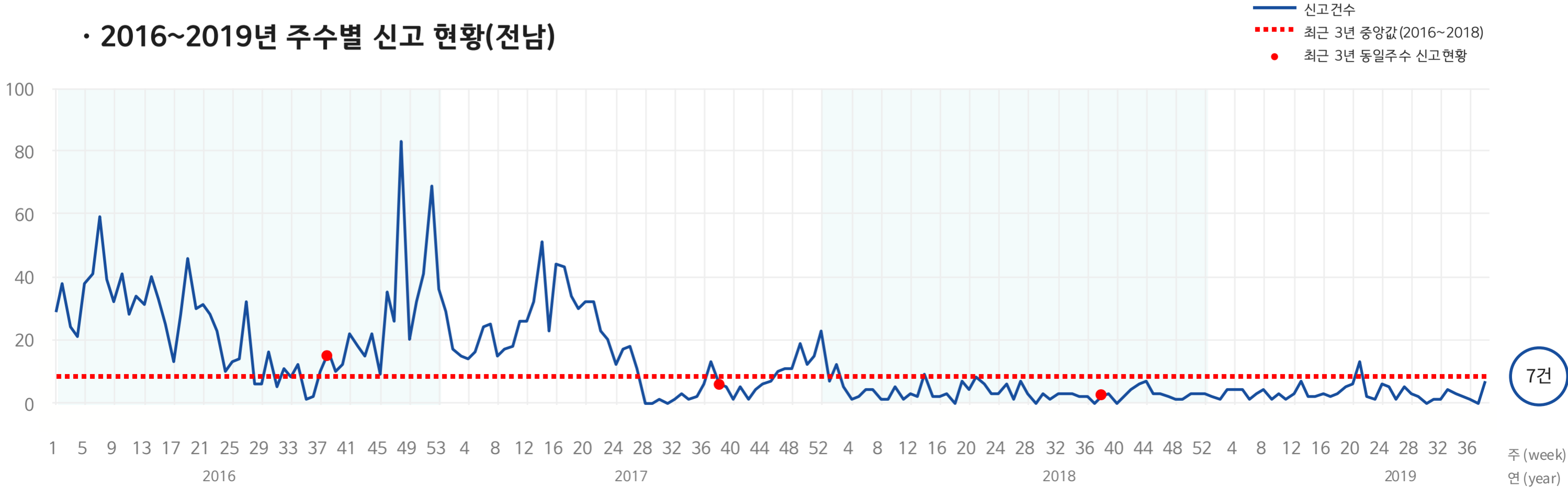
- 주별 세균별 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

구분	마이코플라즈마		클라미디아	
	전국	전남	전국	전남
2019년 36주	292	0	7	0
2019년 37주	240	0	7	0
2019년 38주	372	1	12	1
2019년 누적	5,828	16	201	2

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



4. 아프리카돼지열병 Q&A (카드뉴스)

☑ 아프리카돼지열병 Q&A (카드뉴스) 자세히 클릭

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC


2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

Q1.

아프리카돼지열병이 사람에게도 감염될 수도 있나요?



2019.09.27

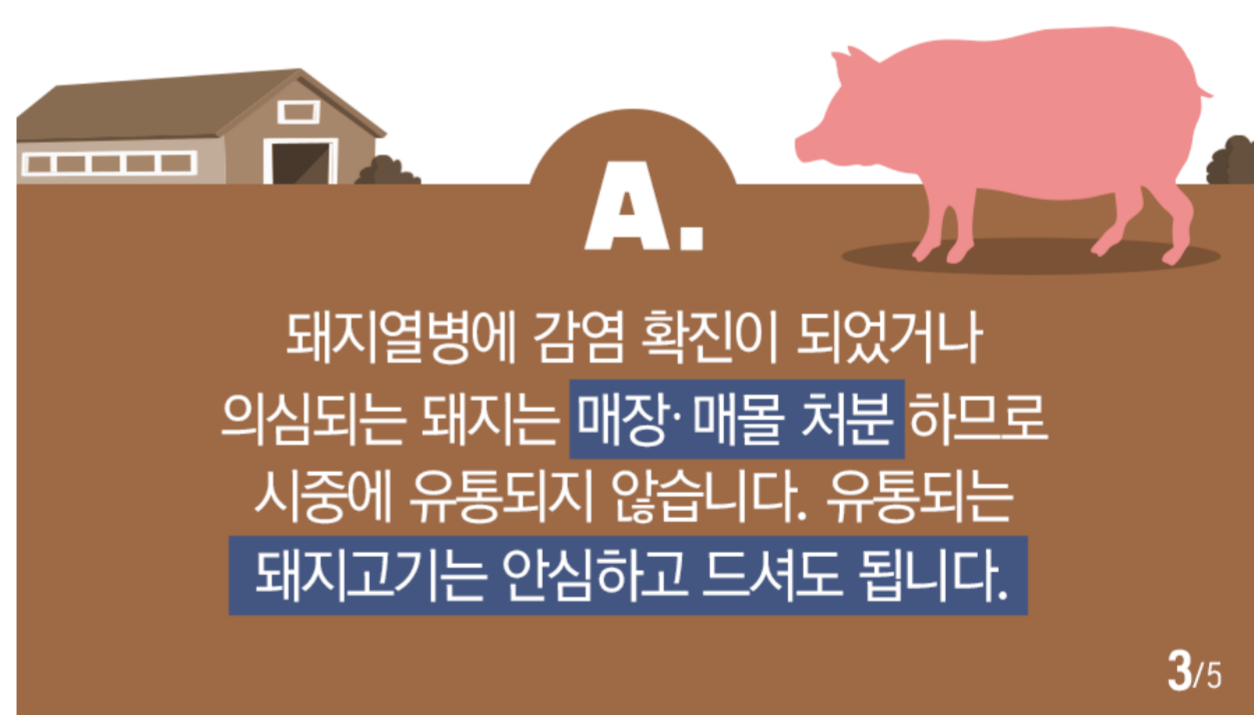
 질병관리본부
KCDC

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

Q2.

아프리카돼지열병에 걸린 돼지고기가 유통이 되나요?



2019.09.27

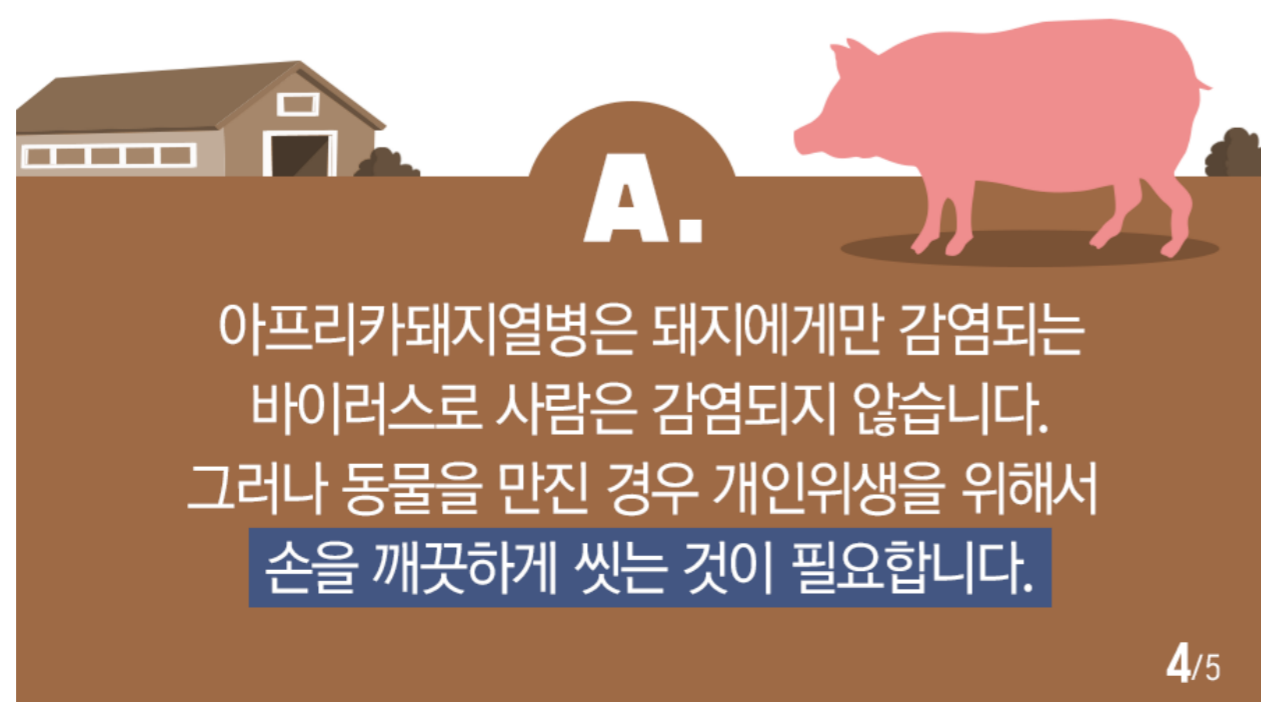
 질병관리본부
KCDC

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

Q3.

체험학습이나 현장교육 등에서 돼지와 접촉해도 되나요?



2019.09.27

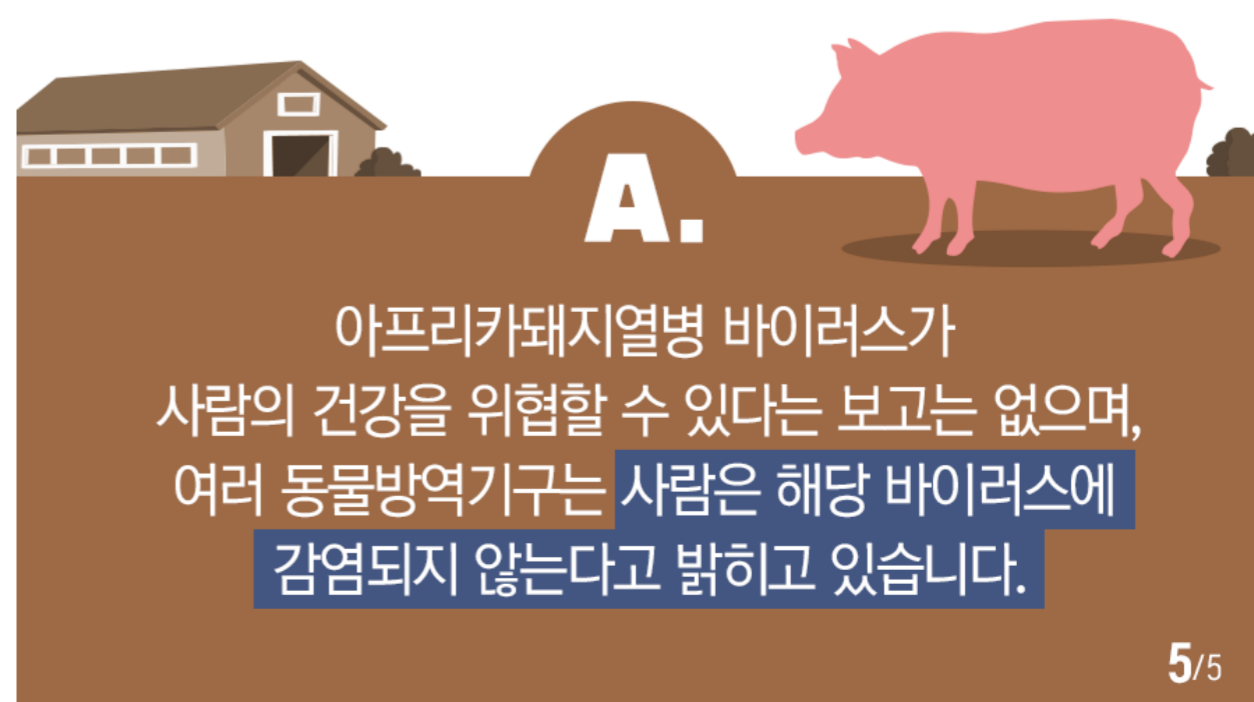
 질병관리본부
KCDC

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

Q4.

아프리카돼지열병 바이러스도 변이되어 사람에게 감염될 수 있나요?



2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

2019.09.27

 질병관리본부
KCDC

5.전라남도감염병관리지원단 소식

- ④ 2019 광주/전남 지역 네트워크 감염관리 교육
 - 일시: 2019.09.25.(수) 09:00 ~ 18:00
 - 장소: 전남대학교 의과대학 덕재홀
 - 교육대상: 광주·전남 중소병원 감염관리 담당자 50명
 - 교육내용: 중소병원·요양병원 감염관리정책, 감염관리실 업무와 감염관리 프로그램 운영, 손위생, 소독과 멸균, 전파경로와 격리의 원칙, 의료기관내 감염병 유행관리, 안전주사 실무, 실습(손오염도 측정, 개인보호구 착용, N95 mask fit test)



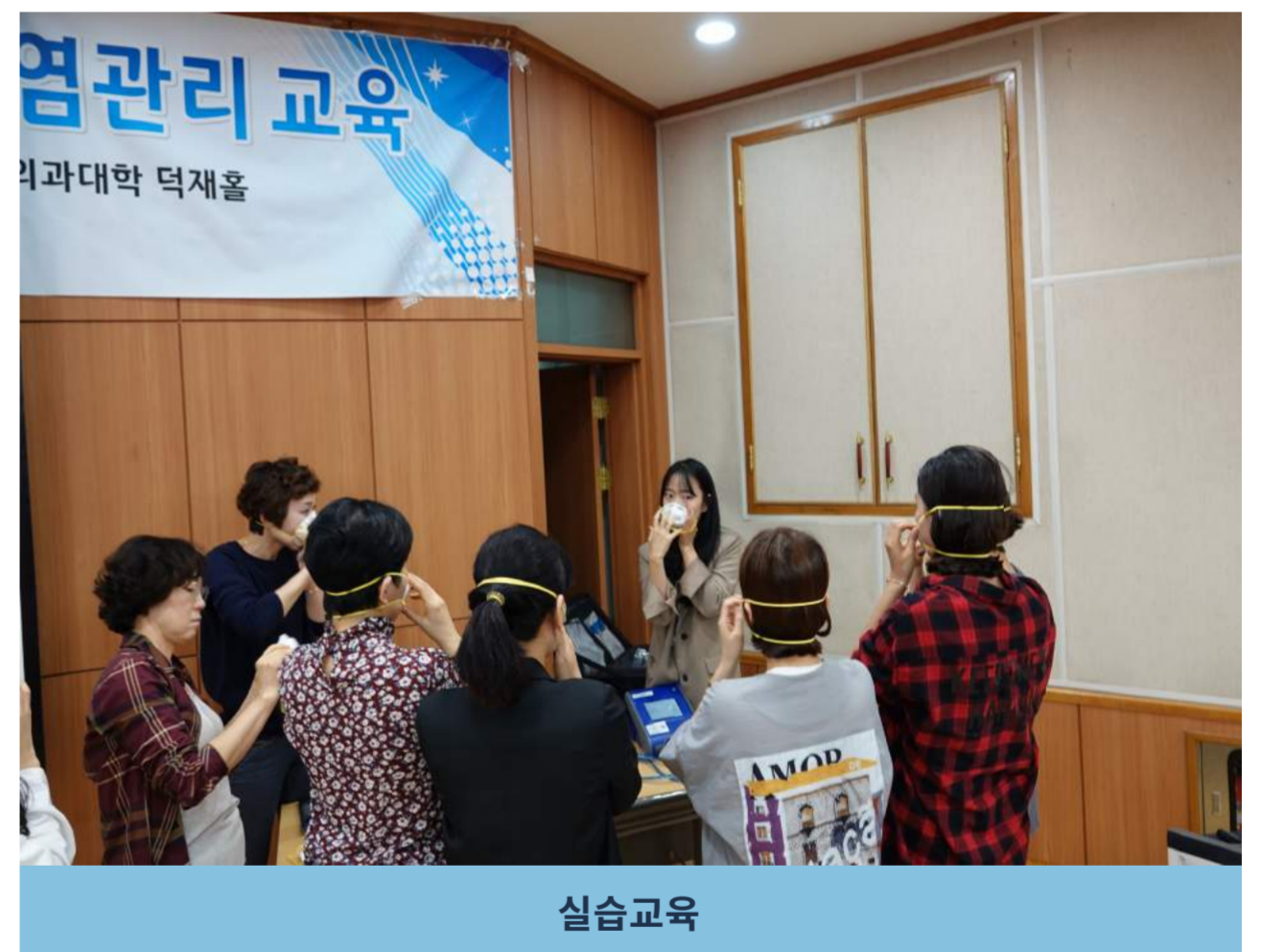
이론교육



이론교육



실습교육



실습교육