

2007. 4. .

- 제114회 충주시의회(임시회) 시정질문 -

# 답 변 요 지 서

보 건 소 장

# 질문요지서 목록

의 원 명	질 문 요 약	비 고
계	2 명 / 2 건	
① 양승모 의원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 월평균 기온이 상승함에 따라 전염병 발생이 예년보다 심할 것으로 예상되고 있음. 모 의대 연구팀에 따르면 연평균 기온이 0.5℃ 상승하면 전염병 및 질병 발생률은 최저 2%에서 최고 10%까지 증가 한다고 발표하고 있음.</li> <li>○ 지난해는 예년보다 2℃ 이상 높은 기온이 계속 되어왔고 올 여름 또한 이러한 현상이 계속 될 것으로 예상되어 평년보다 전염병 및 질병 발생률이 데이터에 따르면 4배나 증가한다고 볼 때 최저 4%에서 최고 40%까지 전염병 및 질병 발생률이 높아질 것으로 가정할 수 있음.</li> <li>○ 이에 따른 충주시의 질병예방 대책과 전염병예방 대책은?</li> </ul>	
② 박인규 의원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전국에서 충북이 암사망을 1위, 자살을 3위라고 하는데 충주의 암 사망율과 자살 사망율은 얼마이고 그에 대한 대책은 무엇인가?</li> </ul>	

# 답 변 요 지 서

질문의원	양 승 모	답변공무원	보건소장
<p>□ 질문내용</p> <p>월평균 기온이 상승함에 따라 전염병 발생이 예년보다 심할 것으로 예상되고 있음. 모 의대 연구팀에 따르면 연평균 기온이 0.5℃상승하면 전염병 및 질병 발생률은 최저 2%에서 최고 10%까지 증가한다고 발표하고 있음. 지난해는 예년보다 2℃이상 높은 기온이 계속되어 왔고 올 여름 또한 이러한 현상이 계속 될 것으로 예상되어 평년보다 전염병 및 질병 발생률이 데이터에 따르면 4배나 증가한다고 볼 때 최저 4%에서 최고 40%까지 전염병 및 질병 발생률이 높아질 것으로 가정할 수 있음. 이에 따른 충주시의 질병예방 대책과 전염병 예방 대책은?</p> <p>□ 답변내용</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 발생 감시 및 대응체계 24시간 연중 운영 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학교, 산업체, 병원, 약국 등으로 구성된 질병정보모니터망 지정 운영</li> <li>※ 2007년 4월 13일 보건교육 실시</li> <li>- 표본감시 의료기관 운영 : 전국대 충주병원의 14개소</li> <li>- 의사, 간호사, 소독요원, 검사요원, 행정요원 등으로 구성된 전염병 관리 기동반 편성운영</li> </ul> </li> <li>○ 대량 전염병 환자 발생대비 대책 수립 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 병원 및 보건지소의 격리병상 확보 비상시 운영 : 141병상</li> </ul> </li> <li>○ 조기발견 사업 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 식품위생업소 종사자 등 11,322명 장티푸스등 보건자 찾기 사업실시</li> <li>- 집단급식소 및 대형음식점 216개소 식중독 및 전염병 발생대비 예방 홍보 및 칼, 도마등 가검물 수거 검사 실시</li> <li>- 관내 집단급식 학교 칼, 도마, 행주 등 가검물 검사 : 55개교</li> </ul> </li> </ul>			

질문의원	양 승 모	답변공무원	보건소장
<p>○ 방역소독</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정화조 모기유충 조사 및 방제사업 : 11개동, 수안보 온천지역 화장실에 대한 정화조 모기유충 조사 및 유충 서식 정화조 약품 투약 및 성충 재유입 방지를 위한 환기팬 교체</li> <li>- 하천, 늪지 등 모기 유충 서식지 유충구제제 투여</li> <li>- 관내 공중화장실 90개소 살균, 살충소독 매일 실시</li> <li>- 물리적 방제(해충유인 살충기 설치) : 호암지 도심공원에 4대 운영</li> <li>- 주민 자율방역단 260단 497명 운영 관내 방역취약지 420개소 집중 방역소독</li> <li>- 소독의무대상시설 547개소에 대한 정기 소독 실시 확인</li> <li>- 소독업소 관리 강화 : 7개소</li> </ul> <p>○ 조류인플루엔자 발생대비</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조류관련 종사자 인플루엔자 무료 예방접종실시: 1,500명</li> <li>- 예방조치 물품 확보 : 개인보호구, 항바이러스제 확보로 전파예방대비</li> </ul> <p>○ 국가필수 예방접종 사업 : 57,044명</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인플루엔자외 5개 백신 접종 사업 실시⇒ 집단 면역력 획득기대</li> </ul> <p>○ 전염병 예방 홍보, 교육</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 올바른 손씻기 체험교실 운영 : 어린이집, 유치원 어린이 대상</li> <li>- 건강한 여름나기 캠페인 및 거리 홍보</li> <li>- 손씻기 및 전염병 예방 홍보 : 민방위 교육장, 경로당 등 방문홍보</li> </ul>			

# 답 변 요 지 서

질문의원	박 인 규	답변공무원	보건소장
------	-------	-------	------

## □ 질문내용

- 전국에서 충북이 암사망을 1위, 자살을 3위라고 하는데 충주의 암 사망율과 자살 사망율은 얼마이고 그에 대한 대책은 무엇인가?

## □ 답변내용

- 사망원인통계(통계청 2007. 4. 4발표)
  - 2005년 사망원인별 통계

(단위 : 인구10만명당)

구 분	전 국	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	경 기	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
암	134.5	122.3	146.6	136.6	135.8	135.4	127.6	148.5	129.1	135.9	140.8	131.0	134.6	139.0	142.2	149.6	125.1
위암	22.6	20.0	22.6	20.5	19.6	21.1	25.3	24.0	21.2	23.2	27.2	25.5	24.0	23.8	24.1	25.9	18.3
간암	22.5	19.9	27.9	22.3	20.5	24.3	18.7	23.4	19.8	24.6	20.8	18.6	20.0	28.2	26.7	28.1	24.8
폐암	28.4	24.2	28.3	29.6	30.7	29.5	26.4	33.7	26.7	29.2	29.8	29.4	27.8	30.3	32.2	30.9	24.7
자살	24.7	20.1	26.1	22.9	26.7	20.6	27.7	23.5	26.2	31.7	31.3	32.0	23.8	21.8	25.1	26.8	27.3

- 16개시도 중 충북의 전체 암 사망율 5위
  - 위암 1위, 간암 10위, 폐암 6위
- 16개시도 중 충북의 자살 사망율 3위
- 2005년 연령별 사망원인순위 1위(충북)
  - 15~24세 : 자살, 25~44세 : 자살, 45~64세 : 암, 65세이상 : 암

질문의원	박 인 규	답변공무원	보건소장
------	-------	-------	------

○ 암 검진현황(국가암 무료검진)

구분	검진인원	발견자	발견율
2005년	10,262	9	0.087
2006년	14,421	11	0.076

○ 향후계획

- 2007년 암 검진 계획인원 : 15,875명
  - 대상 : 의료급여자, 건강보험하위50%
- 암 조기검진 안내 및 홍보강화
  - 지역정보지 등을 활용한 조기검진 홍보로 검진을 제고
  - 암 검진과 치료비지원 연계로 조기 검진 유도
  - 암 조기검진, 암예방 홍보문구 제작 활용(행정봉투)
  - 암 검진에 대한 인식변화 유도를 위하여 각종행사시 홍보
  - 각종 프로그램 운영 시 보건교육 실시
  - 검진안내 후 반송 안내문 재 발송 및 전화 안내
- 암 검진 유소견자 관리
  - 유소견자 국가암센터 자료 확인 후 추적관리
  - 재가 암환자 대상 선정 후 방문간호 연계
- 자살예방교육 강화
  - 정신질환자를 대상으로 상담 및 방문교육
  - 중. 고등학생, 청소년 보건교육 및 정신건강 캠페인실시
  - 정신재활프로그램운영으로 사회적응 훈련