
보 건 행 정 과

순 서

I

2019년도 추진목표 및 추진전략

II

2019년도 주요업무계획

- ① 보건의료서비스 향상을 위한 보건환경 개선
- ② 감염병 예방을 위한 방역소독
- ③ 감염병 발생 차단을 위한 감시체계 구축
- ④ 면역취약계층에 대한 예방접종
수 안전하고 건강한 의료환경 조성

III

2019년 신규시책

- ① 임신부 독감 무료 예방접종

I . 2019년도 추진목표 및 추진전략

추진목표

- 시민의 삶의 질 향상을 위한 양질의 의료 서비스 제공
- 젊은층 결핵환자 증가에 따른 결핵 예방과 확산 방지
- 감염병 예방 관리와 대응 체계 구축으로 시민 건강 보호
- 예방접종 강화로 기초 건강 확립
- 신속하고 편안한 민원처리로 품격 높은 보건행정서비스 제공



추진전략

- 보건의료기관 의료장비 보강으로 주민 만족도 충족
- 쾌적한 보건기관 조성으로 보건 서비스의 질 향상
- 철저한 결핵관리로 조기 발견과 적기 치료로 전파 차단
- 방역 취약 지역의 빈틈없는 방역과 감염병 예방 관리
- 면역력 취약계층에 대하여 예방접종 지원
- 민원인을 가족처럼 따뜻하게 돌봐주고 배려하는 친절행정 추진

Ⅱ. 2019년도 주요업무 계획

1 보건의료서비스 향상을 위한 보건환경 개선

◇ 진료환경 개선 및 의료장비 보강 등으로 양질의 보건의료 서비스 제공

□ 사업개요

- 사업기간 : 연중
- 사업비 : 267,500천원(국비 22,999 도비 5,751 시비 238,750)
- 주요내용 : 보건기관 진료환경 개선 및 의료장비 보강

□ 추진계획

- 보건기관 환경개선 및 안전관리
 - ▶ 시설물 보수 정비 및 안전점검 : 41개소
 - 보건소 1, 보건지소 13, 보건진료소 26, 건강생활지원센터 1
 - 노후 시설물 교체, 조경시설관리, 배수시설 개선, 전가소방 안전점검 등
 - ▶ 보건지소 시설보안용 CCTV 설치
 - 설치대상 : 6개 보건지소(강경, 연무, 광석, 부적, 연산, 채운)
 - ※ 면사무소와 떨어져 있는 보건지소 우선설치
- 보건의료서비스 향상을 위한 의료장비 보강
 - ▶ 보건소 및 보건지소, 진료소의 노후 의료장비 보강으로 진료기능 향상
 - ▶ 대상장비 : 간섭전류치료기, 자동혈압계, 자동신장체중계 등 7종

□ 기대효과

- 쾌적한 진료환경 조성 및 맞춤형 보건의료서비스 제공으로 주민의 만족도 제고

2 감염병 예방을 위한 방역소독

◇ 효율적인 방제를 통해 매개감염병 발생을 억제시켜 시민 건강보호

□ 사업개요

- 사업기간 : 2019. 3월 ~ 12월
- 사업비 : 309,169천원(시비100%)
- 주요내용

동절기 방역소독	유충구제 및 하수구 소독
잔류소독	낮 시간대 모기가 휴식을 취하는 담벽, 수풀 등
연무소독	모기가 왕성하게 활동하는 시간대 공중분사

□ 추진계획

- 여름철 위생해충의 활동이 왕성한 시간대 소독 실시
- 보건소 및 읍·면별 자체실정에 맞게 소독실시
- 하수구, 우수관, 물웅덩이 유충구제 소독 : 3월 ~ 5월
- 잔류 및 연무(방역차량)소독 : 6월 ~ 9월
- 월동모기 구제 방역소독(아파트 집수정 등) : 10월 ~ 12월

□ 기대효과

- 위생해충 적기 방제로 시민 불편함 해소와 건강 보호

3 감염병 발생 차단을 위한 감시체계 구축

- ◇ 해외유입 감염병 및 만성감염병에 대한 사전 예방활동 강화로 환자발생 최소화 및 시민 건강보호

□ 사업개요

- 사업기간 : 연중
- 사업비 : 467,120천원(국비 83,325 도비 41,342 시비 342,453)
- 주요내용 : 급·만성감염병 및 신종감염병관리
 - 감염병 발생 신속대응 체계 정비 ⇒ 감염병 연중 감시체계 확립

□ 추진계획

- 감염병 신속대응을 위한 감염병(6군 80종) 감시 활동 강화
 - 질병보건통합관리시스템 및 질병정보모니터망 관리
 - 메르스 등 해외유입 신종 감염병 발생차단을 위한 입국자 추적관리
- 한센·결핵·에이즈 등 만성감염병 관리 및 예방활동 강화
 - 보건교육과 검진사업으로 감염병을 예방하고 환자 조기 발견·치료로 완치율 향상
- 조기발견 및 신속대응을 위한 비상방역근무 : 연중

□ 기대효과

- 감염병 감시·대응체계를 구축하여 감염병을 예방하고 확산을 차단, 질병으로부터 시민 건강보호

4 면역 취약계층에 대한 예방접종

- ◇ 예방접종을 통한 인공면역 획득으로 기초건강을 확립하고
예방접종 비용 지원으로 경제적 부담 감소

□ 사업개요

- 장 소 : 보건소 및 13개 보건지소, 위탁의료기관
(어린이 20개 병의원, 어르신 56개 병의원)지정
- 사업기간 : 연중
※ 인플루엔자 10월 ~ 12월, 신증후군출혈열 7월 ~ 10월
- 사 업 비 : 1,559,509천원(국비 715,620 도비 228,063 시비 615,826)
- 주요내용 : 예방접종실시 및 위탁의료기관의 예방접종비용 상환

□ 추진계획

- 내 용 :

구 분	어린이 예방접종	성인예방접종
예 방백신	16종 - 결핵, B형간염, 디프테리아, 파상풍, 백일해, 폴리오, b형 헤모필루스 인플루엔자, 폐렴구균, 홍역, 유행성 이하선염, 풍진, 수두, A형간염, 일본 뇌염, 사람유두종바이러스, 인플루엔자	5종 - 폐렴구균, 장티푸스, B형간염 인플루엔자, 신증후군출혈열
내 용	· 대상 : 만12세 이하 어린이 · 계획 : 27,671건 · 20개 위탁의료기관	· 대상 : 65세 이상 및 감염병 고위험군 · 계획 : 47,710건 · 56개 위탁의료기관(인플루엔자)

□ 기대효과

- 수동면역 획득으로 질병발생을 예방하여 건강증진을 도모하고 지역 사회의 전염병 확산방지

5 안전하고 건강한 의료 환경 조성

- ◇ 안전하고 건강한 의료환경 조성으로 환자에 대하여 신속하고 적절하게 대처하여 시민의 소중한 생명 보호 및 안전한 응급체계 구축

□ 사업개요

구 분	엑스레이 원격판독 시스템 구축 운영	신속·정확한 응급처치 의료지원 확대운영
사업기간	연 중	연 중
총사업비	18,000천 원(시비100%)	10,700천 원(시비100%)
사업내용	정확한 X-ray 판독을 위하여 영상의학 전문의에게 원격 의뢰	위급상황 발생 시 응급처치 후 지역 응급의료기관으로 긴급후송

□ 추진계획

- X-ray 정확한 판독을 위하여 영상의학전문의에게 원격 의뢰
⇒ 정확한 진단 및 적절한 환자관리
- 각종 축제 등 응급상황 발생시 응급처치 후 지역 응급의료기관으로 이송
 - 대규모 행사 : 민간위탁 의료지원(응급구조사, 간호사, 구급차 운전원, 특수구급차)
 - 소규모 행사 : 2인 1조(응급구조사 1급, 구급차 운전원)

□ 기대효과

- 인명사고에 대한 신속한 대처를 통해 시민의 안전과 생명보호
- 편안하고 안전한 건강도시 논산 구축

Ⅲ. 2019년 신규 시책

1 임신부 독감 무료 예방접종

◇ 면역력이 취약한 태아에게 수동면역 전달로 임신부와 태어날
신생아 보호

☐ 사업개요

- 장 소 : 보건소 및 13개 보건지소
- 사업기간 : 2019. 10월 ~ 12월
- 사 업 비 : 7,494천원(국비 3,747 도비 1,124 시비 2,623)
- 주요내용 : 독감 유행시기에 분만 예정인 임신부에게 예방접종을
실시하여 독감 예방접종이 불가능한 신생아에게 자연수동
면역 전달

☐ 추진계획

- 모자보건팀과 업무공유 접종대상자 사전조사 : 3월 ~ 9월
- 접종대상 : 임신부 700명
- 접종시기 : 10월 ~ 12월
- 접종방법 : 연 1회 접종

☐ 기대효과

- 면역 취약계층인 신생아 질병발생 감소 및 집단면역 형성으로
가족 보호