



희망동향



제2019-4

2019년 4월 22일(월)

< 목 차 >

<농업농촌>-----1~2

- ① 파종기 유해야생동물 피해방지단 운영
- ② 지역주민과 함께하는 진안공고 굴삭기 운전교육
- ③ 군사망사고진상규명위원회 진정접수 안내
- ④ 건축물대장 미등재 멸실주택 정비
- ⑤ 상반기 대학생 학자금대출 이자 지원
- ⑥ 통합문화이용권(문화누리카드) 안내
- ⑦ 건물 신증축에 따른 하수관 연결 시 주의사항
- ⑧ 문화가 있는날 공연 안내

- ⑪ 약초 재배면적 전수조사
- ⑫ 농업관련 보조사업 신속집행 추진
- ⑬ 19년산 두류(콩,팥) 수매 약정 안내
- ⑭ 출산여성 농가도우미 지원사업 안내
- ⑮ 추파용 목초 및 사료작물 종자신청
- ⑯ 기타 산업팀 소관 안내사항

<농업인생태>-----11~23

- ① 농약 관련 주요 통계 및 용어정의
- ② 농사정보-벼농사, 채소, 과수, 특용작물, 축산

<민원복지>-----3

- ① 진안군 화장장려금 지원 안내
- ② 어르신 섬김봉사

<보건지소>-----24~27

- ① 한마음 치매극복 건강 걷기 행사
- ② 경로당 한방진료 및 중풍예방교육 실시
- ③ 노인폐렴구균 예방접종
- ④ 만12세 여학생 HPV 예방 접종
- ⑤ 신바람 건강체조.걷기 운영 마을
- ⑥ 건강걷기(마이워킹)교육 안내
- ⑦ 치매 치료비지원 안내
- ⑧ 노인 무릎인공관절 수술 의료비 지원
- ⑨ 국가 암 건강검진 및 의료비지원 안내

<산업팀>-----4~10

- ① 봄철 산불감시 실시
- ② 봄철 산불방지 기동단속반 운영
- ③ 유채, 콩 등 종자 파종 전 LMO 무상검사
- ④ 귀농귀촌인 이웃주민 초청 프로그램 운영
- ⑤ 산림패트룰 운영
- ⑥ 산림소득증대 사업 추가신청
- ⑦ 『전라북도 서민금융복지센터』 운영 홍보
- ⑧ 쌀·밭·조건불리직불제 신청
- ⑨ 전북 주요농산물 가격안정 지원사업 신청
- ⑩ 동향면 주요작물 재배현황 조사

<첨부>-----각종 별첨 문서

- 2019 한마음 치매극복 건강걷기 행사 안내

- 본 내용은 반드시 숙지하여 주민에게 전달하고 실천하시기 바랍니다.
- 회보는 사무관리규정시행규칙 제3조 제5호에 의한 일반문서입니다.
- 회보는 내용에 따라 1년 이상 보관하여야 합니다.

① 파종기 유해야생동물 피해방지단 운영

[담당 : 정종원 430-8243]

- 운영기간 : 2019. 4. 8. ~ 7. 31.
※ 수확기 유해야생동물 피해방지단 추가운영 예정
- 운영인원 : 3명
- 운영방법 : 농가의 피해신고 및 출현신고에 따라 피해구제를 위한 출동
- 협조사항 : 피해방지단 출동 시 총소리에 놀라지 않도록 주민 안내

② 지역주민과 함께하는 진안공고 굴삭기 운전교육

[담당 : 박소지 430-8242]

- 모집기간 : 2019. 4. 22.~ 25.
- 교육차수 : 1기 / 2019.5.12.~2019.6.30.
- 교육시간 : 기간 중 토·일 09:00~16:00
- 접 수 처 : 진안공업고등학교 063-433-3821, 433-2606
- 접수방법 : 전화접수
- 수 강 료 : 무료
- 대상자선정 : 5월3일 이후 개별통보

③ 군사망사고진상규명위원회 진정접수 안내

[담당 : 박소지 430-8242]

- 접수기간 : 2018. 9. 14. ~ 2020. 9. 13.(2년)
- 접 수 처 : 대통령소속 군사망사고진상규명위원회
- (주소) 서울 명동 소공로 70. 포스트타워 14층
(이메일) truth2018@korea.kr
- 방문, 우편, 이메일 등 가능 / (문의전화) 02-6124-7531, 7532
- 내 용 : 군 복무 중 사망사고를 당하신 분과 친족관계이시거나 관련 내용을 목격하신 분 등 누구나 「군사망사고진상규명위원회」로 진정 가능
⇒ 재조사를 통해 피해자 명예회복과 합당한 예우를 받을 수 있도록 조치
* 사고사, 병사, 자해사망(자살) 등 모든 사망사고를 포함

④ 건축물대장 미등재 멸실주택 정비

[담당 : 정종원 430-8243]

- 내 용 : 빈집정비 사업 등으로 사실상 멸실된 미존재 주택 조사로 재산세대장 정비
- 협조사항 : 재산세(주택분) 과세 대상 중 멸실주택 존재시 신고할 수 있도록 안내

⑤ 상반기 대학생 학자금대출 이자 지원

[담당 : 박소지 430-8242]

- 신청기간 : 2019. 5. 1 ~ 31.
- 지원대상 : 진안지역 대학생
- 지원범위 : 현재 재학 중인 대학교에서 대출받은 학자금 이자에 대하여 지원
 - 2016년~2019년 1학기까지 학자금 대출 이자발생액 전부
- 구비서류 : 이자지원 신청서, 주민등록초본(부또는모), 재학증명서
- 이자지원 방법 : 대학생 개인별 대출 이자 상환(한국장학재단)
⇒ 한국장학재단 대출 이자 상환으로 개인별 입금 조치 없음

⑥ 통합문화이용권(문화누리카드) 안내

[담당 : 박소지 430-8242]

- 신청기간 : 2019. 2. 1. ~ 11. 30.
- 대 상 : 기초생활수급자 및 차상위계층
- 지원금액 : 1인당 연간 8만원
- 내 용 : 문화예술(도서, 영화 등), 여행(버스, 관광지 등), 체육 활동(경기 관람, 시설이용 등) 지원

⑦ 건물 신·증축에 따른 하수관 연결 시 주의사항 [담당 : 김태수 430-8243]

- 내 용 : 건물 신·증축 시 옥외 수도전, 지붕배수관 등의 우수를 하수관에 연결하여 우기 시 불명수로 인한 하수관이 넘쳐 악취 발생
- 협조사항 : 건물 증·개축으로 인한 하수관 연결시 빗물(우수관)이 하수관에 연결되지 않도록 주의

⑧ 문화가 있는날 공연 안내

[담당 : 박소지 430-8242]

- 오! 금남식당 : 2019. 4. 24.(수), 16:30~ / 연극 / 진안군청 강당(3층)
- 줄타는세상 : 2019. 5. 8.(수), 15:00~ / 전통연희 공연 / 진안고원시장 중앙광장

① 진안군 화장장려금 지원 안내

[담당 : 최금란 430-8257]

- 신 청 : 연중
- 지원대상 : 사망일 기준 1년 전부터 진안군에 주민등록이 되어있는 사람이 사망하여 화장의 방법으로 장례를 치른 연고자(17.1.1이후 사망자)
- 지급기준 : 실제 화장비용의 70%를 예산의 범위에서 지원
- 신청방법 : 사망자 주민등록지 관할 읍·면사무소
- 신청서류 : 화장장려금 지원신청서, 신청인의 가족관계증명서 또는 연고자임을 증명하는 서류, 사망자의 주민등록초본, 화장증명서, 화장장 사용료 영수증, 장례사용 증명서, 통장사본 각 1부

② 어르신 섬김봉사

[담당 : 최금란 430-8257]

- 일 시 : 2019. 4. 30.(화) 10:30~14:00
- 장 소 : 동향면 체련공원
- 참여인원 : 300여명
- 사업내용 : 푸드봉사, 문화공연, 체험부스운영, 다과, 중식 등
- 주 관 : (사)진안군자원봉사센터 · 동향면자원봉사단
- 협 조
 - 행사 및 행복버스 차량 안내 방송
 - 10명이하인 마을 이장님 및 부녀회장 등 차량운행 협조
- 총 : 289명
 - 상양지 25, 하양지 20, 창촌 15, 보촌 20, 외유 4, 내유 10
 - 수침 2, 호천 5, 고부 12, 상향 6, 하향 10, 상노 3, 중노 3
 - 하노 7, 후고산 10, 용암 3, 대야 10, 상능 13, 하능 10
 - 추동 10, 외금 10, 내금 15, 새울 13, 봉곡 15, 을곡 5
- 행복버스 운행 노선도(103명)

운행노선표(운행방향 →)							
마을별	고부	봉곡	새울	상능	내금	보촌	창촌
장소	회관	버스정류장	버스정류장	회관	회관	회관	회관
도착~출발	8:35~8:50	9:05~9:15	9:25~9:35	9:45~9:55	10:05~10:10	10:15~10:20	10:25~10:30
출발~도착	1:30~1:45	2:00~2:15	2:30~2:40	2:50~3:00	3:10~3:20	3:30~3:35	3:40~3:45
인원	12	15	13	13	15	20	15

① 봄철 산불감시 실시

[담당 : 권희봉 430-8251]

- 일 시 : 2019. 2.7 ~ 5.15
- 감 시 원 : 5명(이동3명, 산상2명)
- 감시대상
 - 1) 겨울철 등산객들의 입산통제 및 인화 물질 반입 금지
 - 2) 산불 발생 시에는 인근 초소와 긴밀히 연락하여 신속 대처
 - 3) 산 인접지에서 농산폐기물 등 임의소각 금지(적발시 과태료 부과)
 - 소각 시 마을별로 안전한 지역으로 이동후 감시원 입회하에 공동소각처리
 - 4) 소나무 재선충병 이동단속 감시활동

② 봄철 산불방지 기동단속반 운영

[담당 : 권희봉 430-8251]

- 기 간 : 2019. 3.16 ~ 4.20.
- 단 속 반 : 군청 3명
- 추진방침
 - 1) 중점단속 : 농·산촌 산림인접지역 불법소각 행위
 - 2) 중점단속사항 : 산림인접 논·밭두렁 및 농산폐기물, 쓰레기 불법소각

③ 유채, 콩 등 종자 파종전 LMO 무상검사

[담당 : 권희봉 430-8251]

- LMO란? : 인위적으로 유전자를 변형하여 만든 식물 또는 종자를 말하며
콩·옥수수·유채·목화·밀 등이 주요 대상 작물임
- 신청기간 : 유채, 면화(목화), 콩 종자 파종 전
- 신 청 처 : 국립종자원 전북지원(063-530-3651)
- 신청대상 : 유채, 목화, 콩을 **자가채종**한 농가를 대상으로 지원
- 참고사항 :
 - 종자를 구입하거나 판매하려는 경우는 지원대상이 아니며, 구입처에 확인 또는 자체적으로 검사, 관리하여야 함
 - 유채, 목화 종자 판매업체 및 재배농가는 유통·재배 시의 피해를 예방하기 위해 반드시 유전자변형작물 여부를 확인

④ 귀농귀촌인 이웃주민 초청 프로그램 운영 [담당 : 권희봉 430-8251]

- 목 적 : 귀농귀촌인과 주민간 교류의 장을 제공하여 지역의 정서를 이해하고 공동체 의식으로 마을에 동화될 수 있도록 유도
- 신청기간 : 연중 수시(예산범위 내 추진)
- 신청자격 : 타 지역에 거주하다 2018.1.1.이후 부부가 함께 진안군으로 전입하여 실제 거주하고 있는 자
- 지원금액 : 가구당 30만원(초과분 본인 부담)

⑤ `19년 산림패트롤 운영 [담당 : 권희봉 430-8251]

- 목 적 : 주택, 농경지 주변 위험목, 피해목을 제거하여 군민의 생명과 재산을 보호하고 각종 산림관련 민원 적극 해결
- 운영기간 : 2019. 2. 11. - 11. 20.
- 팀 구 성 : 5명(크레인, 굴삭기 등 중장비 운용이 가능한 자)
- 협조사항 : 위험목, 피해목 신청 시 소유권자의 허가를 득한 후 신청

⑥ `19년 산림소득증대 사업 추가신청 [담당 : 권희봉 430-8251]

- 지원대상 : 임업인 등, 생산단체
 - 지원제외 : 관외거주자·경작자, 지원제한 기간 중에 있는 자, 세금 체납 및 미납자
- 지원사업
 - 산림작물 생산단지 조성 : 인건비, 종자묘목대, 표고버섯 자목·톱밥· 배지, 표고 재배시설, 관수·관정시설, 감시시설, 모노레일, 관리자, 작업로 등
 - 임산물 생산기반 조성 : 굴삭기(농업용1톤 미만), 4륜구동 오토바이, 퇴비발효기, 선별기, 예초기, 잔디깎기, 수확기, 밤 수확망, 병해충 방제장비 등
 - 임산물 유통기반 조성 : 저장·건조시설, 가공장비, 유통기자재, 유통차량 등
 - 임산물 상품화 지원사업: 내·외부 포장재, 고로쇠수관 등
- 지원기간 : 수시 신청접수

⑦ 『전라북도 서민금융복지센터』 운영 홍보 [담당 : 권희봉 430-8251]

- 목 적 : 가계부채의 급격한 증가, 국제금리 인상 등의 금융환경 변화에 따라 금융취약계층에 대한 금융상담 지원을 통한 피해 감소
- 지원내용
 - (채무조정) 개인회생·파산면책·신용회복 등 맞춤형 채무조정
 - (재무상담) 개인의 재무상태를 분석하여 맞춤형 재무설계 제공
 - (복지연계) 일자리지원·자활센터, 민간복지시설 등 복지서비스 연계

○ 운영개요

- (운영방법) 본소 및 시·군 이동출장상담소 순회근무
방문상담, 온라인 상담, 전화상담 병행
- (위 치) 전주시 완산구 홍산로 276(전북상공회의소 4층)
* 이동상담 : 진안군 진안읍 대성길 3 진안읍사무소(1,3주)

⑧ 2019년 쌀·밭·조건불리직불제 신청

[담당 : 오근수 430-8253]

- 신청기한 : ~ 4. 30.까지 ※시스템 마감 후 신청 불가(입력 불가)
- 신청장소 : 농관원 방문 후 → 면사무소에 직불금 신청
 - 농업경영체 등록·변경(신규, 삭제 등) : 농산물품질관리원 진안지원
 - 직불금 신청 : 면사무소
- 신청 시 유의사항
 - 임대차계약 날짜가 없는 경우 임대차계약서 첨부 후 방문
 - 공동 소유 필지 : 공동 소유자 전부와 임대차계약
 - 소유자 사망한 경우 : 배우자와 계약 *배우자 사망 : 자녀 확인
- 홍보사항
 - 직불제 신청 누락자 발생하지 않도록 홍보 요망
 - 직불금 등록 확인증 5월 중 개인별 우편발송

⑨ 전북 주요농산물 가격안정 지원사업 신청

[담당 : 오근수 430-8253]

- 신청품목 : 노지감자
- 신청기간 : 2019. 5. 31.(금)까지
- 사업내용 : 품목별 ‘기준가격’을 마련, ‘시장가격’이 ‘기준가격’보다 하락하였을 경우 그 차액의 90% 이내를 지원
- 지원대상 : 시·군 통합마케팅 전문조직 등을 통해 계통 출하하는 농가
- 지원범위 : 1,000㎡(300평) ~ 10,000㎡(3,000평)
- 신청방법 : 농협과 출하약정 계약을 맺은 후 면사무소에 신청

⑩ `19년 동향면 주요작물 재배현황 조사

[담당 : 오근수 430-8253]

- 조사작물 : 수박, 고추 ※【별지 1호】기한 내 제출
- 제출기한 : 2019. 04. 26.(금)까지
- 조사내용 : 2019년 기준 작물 식재 면적 조사(노지, 시설 분류)

11 약초 재배면적 전수조사

[담당 : 오근수 430-8253]

- 제출기한 : 2019. 4. 26.(금)까지 ※ 【별지 2호】 기한 내 제출
- 조사품목 : 독활, 작약, 지황, 천궁, 천마, 상황버섯, 영지버섯, 약모밀, 이의인
- 조사내용 : 농가별 재배면적, 수확예정시기, 식재시기 등

12 농업관련 보조사업 신속집행 추진

[담당 : 오근수 430-8253]

- 신속집행 : 6월 이내 사업 완료
 - 농업관련 보조사업 대상자 확정 후 6개월 이내 신속 사업 완료
⇒ 정당한 사유없이 미추진시 사업 포기로 간주
 - 주요 완료 독려 농업분야 보조사업
 - 고추건조기·세척기, 저온저장고, 중소형농기계, 원예관정
 - 객토, 인삼생산시설, 소규모비닐하우스
 - 과수농가 사다리차, 곡물건조기, 시설원예 현대화 지원 등
- 홍보사항 : 2019. 6월 말까지 사업완료 독려(마을회의, 마을방송 등)

13 `19년산 두류(콩,팥) 수매 약정 안내

[담당 : 오근수 430-8253]

- 약정기간 : 2019. 6. 28.(금)까지
- 약정장소 : 지역농협과 희망농가 간 약정
- 배 정 량 : 밭콩 215Kg, 논콩 402Kg, 팥 35Kg
- 수매가격(단위: 원/Kg)

구 분		특등(신설)	1등	2등	3등	등외
일반콩	대립종	4,500	4,200	3,696	3,169	2,509
	중립종	4,289	4,005	3,484	2,843	2,287
	소립종	-	3,612	3,141	-	2,066
콩나물콩	중립종	-	4,186	-	-	-
	소립종	4,671	4,361	-	-	-
팥		-	5,194	4,960	-	3,338

14 출산여성 농가도우미 지원사업 안내

[담당 : 성영만 430-8252]

- 신청기간 : 출산(예정)일 기준 출산 전 30일부터 출산 후 150일까지 180일 기간 중
- 지원대상 : 출산 또는 출산예정 여성농업인
- 지원내용 : 농가도우미 지원액 1일 기준단가 70,000원의 90%(63,000원)
- 지원일수 : 70일 이내

15 `19년 추파용 목초 및 사료작물 종자신청

[담당 : 성영만 430-8252]

- 신청기간 : 2019. 4. 30.(화)까지
- 신청초종 : 호맥, 귀리, 청보리, 이탈리아라이그라스 등
- 신청대상 : 한우농가, 농업경영체 등록 농가
- 공급기관 : 무진장 축협
- 공급시기 : 추파용(가을 공급)

16 기타 산업팀 소관 안내사항

[담당 : 오근수 430-8253]

- 진안고원 행복상품권 가맹점 모집 : 연중수시
- 20년~22년까지 공급하는 토양개량제 신청 : 4. 30.(화)까지
- 논에 타작물 재배 지원사업 신청 : '19. 6. 28.(금)까지
- 친환경 농산물 인증비용 지원 신청 : 연중 수시(9월말까지)

【별지 1호】

2019년 동향면 주요작물 재배현황 조사결과

마 을 명 : _____

연 번	성 명	수 박		고 추		비 고
		노지(평)	시설(평)	노지(평)	시설(평)	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

【별지 2호】

동향면 약초 재배 현황

마 을 명 : _____

연번	품목	농가명	재배면적 (평)	식재년도	수확 예정시기	비고 (연락처)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

○ 기준 : 2019년 04월 현재

○ 품목 : 독활, 작약, 지황, 천궁, 천마, 상황버섯, 영지버섯, 약모밀, 이의인

농업인상담소

분 야	핵심기술 및 정보
농업 정보	<ul style="list-style-type: none"> • (기상) 기온은 평년(12.1~13.5℃)과 비슷하거나 높고, 강수량은 평년(12.1~25.9mm)과 비슷 • (밭가뭄) 66개 시군(99%)이 '정상', 1개 시군이 '관심' 단계(4. 9. 현황) • (저수율) 전국 평균 89.2(평년 77.8%의 114.7% / 4. 8.기준) • (농업시설물 화재대응) 농업시설물 화재대응 전기안전 관리요령 • (농약안전사용) 농약 관련 주요 통계 및 용어정의
벼	<ul style="list-style-type: none"> • (사전준비) 건전한 법씨 및 육묘상자 준비, 종자 탈망작업 실시 • (소독·육묘) 소금물가리기, 법씨소독, 싹틔우기, 못자리 설치 및 관리
밭작물	<ul style="list-style-type: none"> • (맥류) 배수구 재정비, 붉은곰팡이병 발생 조건 및 방제 • (감자) 여름감자 심기, 퇴비 및 비료주기, 제초제 처리 • (고구마) 싹튼 후 물주기, 온도관리, 병해방제 및 추비시용 • (땅콩) 종자 준비, 품종특성, 최야방법 및 지역별 적기파종
채소	<ul style="list-style-type: none"> • (노지고추) 본엽 11~13매 아주심기 적당, 멀칭 및 지온확보, 저온대비 • (마늘·양파) 구비대기 관수, 흙덮기, 벌마늘 및 양파 추대 예방 등 • (봄배추) 본 엽 6~7매 아주심기, 뿌리혹병 예방, 관수에 필요한 기반준비 • (시설채소) 저온피해 회복 및 착과 향상을 위한 수분촉진
과수	<ul style="list-style-type: none"> • (저온피해) 인공수분 2~3회 실시, 측화 착과, 적과는 늦게 실시 • (인공수분) 오전 10시부터 오후 3~4시까지가 인공수분 효과가 높음 • (결실관리) 뒤영벌과 머리뿔가위벌 등 방화곤충 이용 결실관리 철저
화훼	<ul style="list-style-type: none"> • (국화) 전조시간은 4~5시간(22:00~03:00), 광량은 80~100Lux가 적당 • (거베라) 생장점이 지면과 일치하도록 식재, 활착 전 건조하지 않게 관리
특작	<ul style="list-style-type: none"> • (인삼) 해가림 피복물은 기온이 낮은 지역에서는 투광량이 많은 청색 차광지가 좋으며, 기온이 높은 지역은 은박코팅 차광판이 좋음. 측후렴 대체 개량울타리를 설치하면 출아기 강풍에 의한 상처를 예방 할 수 있음 * 지역의 기온이 0.5℃ 이하로 떨어질 경우, 차광망을 덮고, 울타리를 설치하여 저온피해 예방 • (약용작물) 결명자는 햇 종자를 25시간 물에 담갔다가 물기를 제거한 후 파종하고, 울무는 종자전염병 피해가 심하므로 적용약제 소독 후 파종함
축산	<ul style="list-style-type: none"> • (가축관리) 환절기 적절한 환경유지 및 황사피해 예방 관리 • (축사관리) 화재예방 등 정기적인 안전점검 • (사료작물) 하계사료작물 파종 준비 • (차단방역) 구제역, AI, 아프리카돼지열병 예방 차단방역 철저

1

농약 관련 주요 통계 및 용어정의

□ 농약 업체 및 등록농약 현황

산업규모	제조업체	판매업체	농약품목(상표)	농약성분(원제)
1조 5천억원	135개	5,579개	2,006개 (3,124개)	446종

□ 농약관련 주요 용어 정의

구 분		정 의
농약	정의	농작물(수목, 농산물, 임산물 포함)을 해치는 균, 곤충, 응애, 선충, 바이러스, 잡초 등을 방제하는 데에 사용하는 살균제, 살충제, 제초제, 생장조정제, 기피제, 유인제, 전착제를 포함
	원제	농약 유효성분이 농축되어 있는 물질 (농약성분) (예시) 이미녹타딘, 에마멕틴벤조에이트
	품목	개별 유효성분 비율과 제제형태가 같은 농약의 종류 (예시) 이미녹타딘 액제(25%), 에마멕틴벤조에이트 유제(2.15%)
	상표명 (제품)	등록한 농약회사별 판매되는 제품의 브랜드명 (예시) 에이팜, 닥터팜, 동작그만 등
적용 대상		농약품목별 사용 가능한 농작물 및 병해충의 종류 (예시) 상추·노균병, 가지·복숭아혹진딧물 등
직권등록 (직권변경등록)		농약회사들이 경제성 등의 이유로 소면적 작물용 농약 등록을 하지 않아 농촌진흥청장이 이미 등록된 농약품목에 적용대상 농작물·병해충을 직권으로 변경등록 하는 것을 말함 (농약관리법 제14조제6항)
잠정 안전사용기준		적용대상 농작물·병해충 등이 정해지지 아니한 농약에 대하여 2021년 12월 31일까지 약해 검증을 거친 후 잠정적으로 적용되는 세부 사용기준 (농약관리법 제23조, 시행령 제19조) *기본원칙: 인체·환경·농작물에 해를 주지 않는 수준으로 설정 *설정방식: ①코덱스 기준 ②유사작물 기준 ③농약 최저기준 적용

* 자료제공 : 농촌진흥청 나상수 지도관(063-238-0981)

벼 농사

1

모기르기 사전준비

- 재배 지역별 생태, 숙기, 용도를 고려하여 건전한 볍씨를 준비함
- 종자는 손 또는 일관자동 파종기로 파종되므로 균일한 파종을 위해 소금가리기 작업 전에 탈망작업을 실시함
- 종자량은 모를 낼 논에 소요되는 육묘상자를 고려하여 약 10% 정도 여유 있게 준비함
- 모기르기에 필요한 모판흙, 상자, 소독약제 등의 자재를 준비함

2

볍씨 고르기 및 소독

- 충실한 볍씨 선별을 위하여 소금물가리기를 실시함
- 볍씨소독은 약제침지소독법과 온탕소독법이 있음
 - 약제침지소독법은 적용약제를 물 20L에 종자 10kg을 볍씨발아기(또는 온탕소독기)를 사용하여 30℃에 48시간 담가 소독함

볍씨발아기 이용 종자소독 시 주의 사항

- 구입한지 오래된 발아기는 온도 조절장치의 센서 점검, 설정 온도와 실제 물의 온도가 같은지 확인함
 - ☞ 센서 고장 시 실제 온도가 설정 온도보다 높을 경우 종자를 모두 쓸수 없게 됨
- 물 온도를 30℃까지 높인 후 약제 희석 후 종자 넣어 줌
- 종자의 발아세가 다른 품종을 함께 소독, 침종 및 최아 할 경우 발아가 균일하지 못하게 되므로 분리하여 소독함

- 온탕소독방법은 60℃의 물 100L에 벼 종자 10kg을 10분간 담가 소독하고 냉수에 10분 이상 종자를 담금
- 친환경자재를 이용한 소독은 완벽한 방제가 어렵기 때문에 1차로 온탕소독을 한 후 친환경자재를 활용하여 소독하면 효과가 높음

- 유기농자재 석회유황 체계처리 소독 방법은 온탕소독(60℃, 10분), 냉수에 담그기(30분), 석회유황처리 50배액(30℃, 24시간), 세척하고 짝 띄우기하여 파종함
- 벼씨 파종 직전 습분의 처리는 짝의 길이가 1.5mm 이하이고 벼씨에서 물방울이 1~2개 떨어질 때 종자 1kg에 전용약제 2.5ml을 잘 섞어 실시함
- 벼씨 소독후 종자 담그기는 적산온도 100℃ 기준으로 15℃에서 7일 동안 실시하고 신선한 물로 갈아주어 벼씨에 필요한 산소를 공급해주어야 함
- 벼씨 담그기는 시간이 길어지고 온도가 높을수록 자주 물을 갈아주어야 벼씨 활력이 유지됨
- 파종전 벼씨 짝띄우기는 30~32℃에 어두운 조건에서 보통 1일 정도 두어 하얀 짝 길이를 1mm 내외로 키우면 적당함
- 짝이 너무 길어지면 파종 작업할 때 짝이 부러지고 짝이 작으면 짝틀 때 모 키가 불균일하게 자람

3

못자리 설치 및 관리

- 부직포 못자리를 너무 일찍 하게 되면 저온 장애를 받을 우려가 있으므로 지역별 안전 파종 한계기를 고려하여 파종함
- 부직포 육묘과정은 종자최아(1mm 내외) → 파종 → 간이출아 → 못자리 치상 → 육묘상자 물주기 → 부직포 피복
- 부직포 피복 후 바람에 날리지 않도록 흙을 상자 옆에 1~1.5m 정도 간격으로 엮어 고정시킴
- 어린모 육묘는 적정 물 관리와 알맞은 온도 유지를 위해 출아기(30~32℃), 녹화기(20~25℃), 경화기(15~25℃)에 맞추어 주어야함
- 묘판이 지나치게 건조하면 생육장애를 받아 모가 고르지 못하고 파습하면 모가 쓰러지거나 뿌리 얽힘이 불량해지므로 물주는 양과 횟수를 조절함
- 출아 직후에 녹화기가 되면 직사광선을 일부 가려 백화묘가 발생되지 않도록 하며 지나치게 온도가 낮거나 높지 않도록 주의해야함

* 자료제공 : 국립식량과학원 엄미옥 지도사(063-238-5362)

채 소

1 노지고추

- (육묘 후기) 아주심기 일주일 전부터는 정식 포장의 조건에 적응할 수 있도록 육묘상의 온도를 서서히 낮추고 광선을 많이 받게 함
 - ※ 아주심기가 늦어질 경우 포트간격을 넓혀주고 물주기를 제한하여 생육조절
- (토양관리) 토양검사를 실시하여 석회와 유기물은 심기 2~3주전에 뿌린 후 갈아주고, 화학비료는 이랑 만들기 5~7일전에 뿌림
- (아주심기) 육묘상에 심겨졌던 깊이만큼만 심도록 하고, 특히 역병 예방을 위해 고추 접목묘를 심을 때 접목부위가 땅에 묻히면 접목의 효과가 없으므로 접목부위가 땅 속에 묻히지 않게 주의

- 본 엽이 11~13매 전개되고, 첫 번째 꽃이 피었거나 피기 직전인 모종
- 아주심기 5~7일전부터 외부온도에 적응할 수 있도록 경화처리 한 모종
- 심기 전날 모판에 물을 충분히 주면 모종을 모판에서 빼내기 쉬움
- 모종준비는 1열 재배 시 2,750주, 2열 재배 시 3,300주/10a
 - 심는 거리가 넓을 때는 초기 수량이 적고, 좁을 때는 정지작업 등이 어려움
- 늦서리가 끝난 후 맑은 날에 심고, 너무 깊게 심지 않도록 주의 함

- (지온확보) 남부지방 터널재배 시 멀칭용 비닐은 아주심기 3~4일전에 미리 덮어 땅의 온도를 높여 주어 뿌리가 잘 내릴 수 있도록 함
- (멀칭주의) 터널재배 시 멀칭비닐 종류에 따라 각별한 주의필요, 특히 흑색 비닐로 덮을 경우에는 아주 심은 후 곧바로 환기구멍을 뚫어 주어 터널 내 기온상승에 의한 피해가 발생하지 않도록 함

2

마늘·양파

- (수분 관리) 4~5월은 마늘·양파 구가 크는 시기로 물을 가장 많이 필요로 하기 때문에 관수시설 등을 이용하여 관수 실시
 - ※ 4월부터 10~15일 간격으로 오후 해질 무렵 물주기, 자연 강우량을 고려함
 - 품종특성 및 온도의 영향으로 추대가 발생한 포장은 발생 포기를 일찍 뽑아내어 주위 포기의 비대를 돕도록 함
- (양파 웃거름) 중만생종의 경우 생육이 좋아 질소질 위주의 웃거름을 줄 경우 병해 및 청립주 발생 우려 → 웃거름 주기 금지

3

이상기상(저온) 대응 시설채소 관리요령

□ 이상저온 시 예상되는 피해

- 생육 한계온도(참고자료 1참조) 이하로 내려갈 경우 저온경과 시간에 따라 심한 경우 얼어 죽거나 생육정지 현상(순댓이) 발생
- 시설 내 적정 생육온도 이하로 내려갈 경우에는 수분·수정 불량에 의한 꽃 떨어짐, 착과율 저하로 수량감소와 기형과 발생 증가

□ 토마토

- (착과기) 화방당 3~4개 과실착과 유도
 - 수정벌, 진동 등 수분촉진 이용 착과유도
- (과실비대기) 광, 온도, 습도 등 지상부 및 양분, 수분 등 지하부관리
 - 적엽, 인공광 보강, 양분 및 수분관리를 위한 관비재배시설 설치
- (수확기) 관수량 조절 및 수광량 확보에 의한 착색유도 및 당도증진

□ 오 이

- 적절한 온도관리 및 이산화탄소 시용으로 광합성 증대
- 저온기 이후의 고온기 대비 병 방제 철저
 - 흰가루병 방제 : 유황 훈증, 병에 걸린 오래된 잎 따주기

<참고자료>

채소류의 생육 및 장애온도

(단위 : °C)

작 물 별	최 고 한량계	적 온		최 저 량 계	동 해 온 도	장 애 온 도
		낮	밤			
토 마 토	35	25 ~ 20	13 ~ 8	5	-1 ~ -2	30°C이상 : 공동과 발생 35°C이상 : 낙화, 낙과
가 지 고추(피마)	35	28 ~ 23	18 ~ 13	10	0 ~ 2	25°C이상 : 화분기능상실
	35	30 ~ 25	20 ~ 15	12	0 ~ 2	35°C이상 : 낙화, 낙과
오 이 수 박 온실메론 참 외 박 호 박	35	28 ~ 23	15 ~ 10	8	0 ~ 2	10°C이하 : 순댓이 현상 발생
	35	28 ~ 23	18 ~ 13	10	0 ~ 2	15°C이하 및 40°C이상 : 발아율 저하
	35	30 ~ 25	23 ~ 18	15	0 ~ 2	15°C이하 : 발효과 발생
	35	25 ~ 20	15 ~ 10	8	0 ~ 2	35°C이상 : 낙화, 낙과 발생
	35	25 ~ 10	15 ~ 10	8	0 ~ 2	35°C이상 : 낙화, 낙과 발생
시 금 치 무 배 추 샐 러 리 숙 갓 상 치 딸 기	25	20 ~ 15	15 ~ 10	8	-10	25°C이상 : 생육정지
	25	20 ~ 15	15 ~ 10	8	0	13°C이하 7~10일경과 : 추대 발생
	25	18 ~ 13	15 ~ 10	5	-6	육묘기 5°C 1주경과 : 추대 발생
	25	18 ~ 13	13 ~ 8	5	0	
	25	20 ~ 15	15 ~ 10	8	-5	
	25	20 ~ 15	15 ~ 10	8	-5	25°C이상 : 발아 장애
	30	23 ~ 18	10 ~ 5	3	-5	-5°C이하 : 꽃눈 동해

* 자료제공 : 국립원예특작과학원 이우일 지도사(063-238-6422)

과 수

1 저온피해 사후 관리요령

- 피해과원 관리를 소홀히 할 경우 다음해 개화에도 영향을 미치게 되므로 적과, 병해충관리 등의 재배관리를 철저히 함
- 결실량 확보를 위해 중심화가 피해를 받으면 피해상황을 확인하고 결꽃눈을 선택하여 인공수분 시키고, 수관 상부의 꽃들은 피해를 비교적 적게 받으므로 정성을 기울여 수분작업 실시함
- 인공수분을 2 ~ 3회 나누어 실시하여 충분한 결실량 확보에 노력
- 열매숙기는 착과가 끝난 후에 하고 마무리 열매숙기는 기형과 등의 장애가 뚜렷이 확인되는 시기에 실시
- 꽃눈 피해가 심한 과원은 질소비료를 감량하고 초생재배를 실시하여 영양생장을 억제
- 피해 받은 가지는 유인을 통하여 결과지 조기 확보 및 이듬해 착과율 증대 유도

2 인공수분 실시요령

□ 인공수분 실시

- 인공수분 적기는 개화 후 빠를수록 좋으나 사과와 감의 경우 중심화가 70 ~ 80% 개화한 직후가 적기이며, 배의 경우에는 꽃이 40~80% 피었을 때가 적기임
- 1일 중 수분시간은 오전 8시부터 오후까지 가능하지만, 화분발아 및 화분관 신장은 20~25℃가 적당하므로, 오전 10시부터 오후 3~4시까지가 화분발아 및 신장에 가장 효과적임
- 고온건조 시 결실률 향상방법
 - 개화기 온도 25℃ 이상, 상대습도 50% 이하일 때 지표면에 물을 뿌려주면 암술의 수정가능 기간이 연장되어 결실률을 높일 수 있음
 - 물주기 방법은 오전 11시부터 오후 3시 사이에 10a당 4~6톤(1일)의 물을 2회 나누어 지표면에 뿌려줌

3

방화곤충 이용 결실관리

❑ 뒤영벌 방사

- 개화기 기상조건이 불리할 경우 다른 방화곤충보다 결실관리가 유리
 - * 온도가 낮을 경우, 흐리고 비오는 경우, 바람이 부는 경우
- 개화가 시작되면 출구를 해가 있는 방향으로 설치
- 우천 시 봉군 내로 물이 스며들지 않도록 10~100cm 높이의 받침대와 상부에 지붕용 판자를 설치
- 1시간 이상 안정시킨 후 출입문을 열어 일벌들의 방화 유도
 - * 적정 방사량 : 9봉군/1ha
- 뒤영벌 방사구의 착과율이 자연수분구 대비 19.0% 더 높았음

특용작물

1

인삼

- (해가림 설치) 본 밭 해가림은 지형별로 합리적인 해가림 구조를 선정하여 설치해야 하며, 평지이면서 남향 혹은 서향의 완만한 경사지이면 후주 연결식, 북향이면서 북향 및 북동향 환경사지일 경우에는 전후주 연결식을 설치해야함
 - 피복물은 4월 중순경 출아가 약 50% 되었을 때 적합한 피복 자재를 선택하여 덮어주는데, 재배지역이나 지형 등을 종합적으로 고려하여 피복자재를 선택해야 함
 - 기온이 낮은 봄철에는 피복물의 투광률을 15%로 조절하면 생육이 촉진될 뿐만 아니라 웃자람을 예방하고, 병해충 발생을 감소시켜줌
 - 투광량은 청색 차광지 > 은박코팅 차광판 > 4중직 차광망 순으로 청색 차광지가 가장 많음

- 상대적으로 기온이 낮은 북부 지역에서는 투광량이 많은 청색 차광지가 좋으며, 기온이 높은 남부지역은 단열효과가 높고 산란광을 이용하는 은박코팅 차광판이 좋음

○ (측후렴 대체용 개량 울타리 설치) 출아기 강풍에 의한 상처를 예방하여 점무늬병(줄기)을 감소시킬 수 있으며, 해가림내 통풍을 증대시켜 고온장해를 예방하고, 태풍시 강풍 차단을 통해 피해를 감소시킬 수 있음

- 인삼밭 주변 지주목의 배수로 건너 쪽에 울타리 설치용 지주목을 박고 윗부분을 연목으로 두둑의 지주목과 연결 후, 울타리 측면과 윗부분에 각각 P.E. 차광망 2중직(폭 150cm 정도)을 부착함
- 통로 윗부분에 P.E. 차광망은 완전 고정시키고, 측면의 P.E. 차광망은 기상조건에 따라서 울타리 높이 조절이 가능하도록 울타리 중간과 아래 부분만 단단히 고정시키고 위쪽은 풀었다 매기 편리하도록 매어 둠
- P.E. 차광망의 높이 조절은 차광망 윗부분만을 반정도 내려서 조절함
- 봄철 출아기에는 측면 차광망을 울타리용 지주목 상부까지 완전히 올려주어 어린줄기에 상처 및 점무늬병(줄기)을 예방함

◆ 저온피해 예방 필요

- 지역의 기온이 0.5℃ 이하로 떨어질 경우 차광망을 덮어 주고, 울타리를 설치하여 저온 피해를 예방해야함

○ (결명자) 묵은 종자는 발아가 잘 안되므로 잘 여문 햇 종자를 맑은 물에 24시간 이상 담갔다가 물기를 제거하고 파종 함

- 밀거름은 10a당 질소 4kg, 인산 10kg, 칼륨 7kg, 퇴비 1,000kg을 받을 갈기 전에 고루 뿌려 주고, 산성토양에서는 밀거름을 주기 2주 전에 석회를 넣고 같이 하였다가 파종함
- 50cm간격으로 물이 잘 빠지도록 골을 타고 25cm 간격으로 2~3cm 깊이로 점파한 후 복토 해줌

○ (율무) 종자가 15℃ 이상에서 발아 할 수 있으므로 평균기온이 15℃ 이상인 때에는 가능한 일찍 파종하여 줌

- 울무는 종자 전염병인 잎마름병과 감부기병 피해가 심하므로 10a당 종자 3~4kg을 플루디옥소닐 종자처리 액상수화제 2,000배액에 3일간 침지소독한 후 맑은 물에 3일간 다시 침종하고 그늘에 말려 파종함
- 비료는 10a당 질소 16kg, 인산 9kg, 가리 6kg을 밑거름으로 50~60%, 출수기 웃거름으로 40~50%를 줌
- 줄 사이 60cm, 포기사이 30cm로 심으며 한포기에 종자 3립을 파종함

* 자료제공 : 국립원예특작과학원 임은성 지도사(063-238-6441)

축 산

1

구제역 백신접종 및 AI 차단 방역

□ 구제역 백신 관리 및 접종요령

- 구제역 백신은 반드시 직사광선을 피하고 냉장상태(2~8℃)로 보관
- 백신을 운반할 때에는 냉장상태(2~8℃)가 유지되는 차량을 이용하여 운송
- 백신을 사용하기 전에 유통기한과 백신사용설명서 반드시 확인
- 백신접종 전에 기포가 생기지 않도록 병을 천천히 위, 아래로 20회 정도 흔들어 고르게 섞어 줌
- 소, 사슴, 염소는 어깨부위 근육에 접종하고, 돼지는 목 부위·귀 뒤 근육에 접종
- 접종 할 때 주사바늘이 비스듬할 경우에는 지방층에 백신이 주입될 수 있으므로 반드시 수직이 되도록 하여 근육에 접종
- 구제역 백신은 점도가 있는 오일 백신이므로 접종시 근육내로 완전히 주입 될 수 있도록 천천히 주입
- 주사바늘이 오염되었거나 끝부분이 뭉뚝해진 주사바늘을 사용할 경우에는 접종부위에 염증(화농)이 발생 할 수 있음
- 『구제역 예방접종·임상검사 및 확인서 휴대에 관한 고시』에 따른 백신 프로그램을 준수하여 접종

□ 가금농장 공통 AI 차단 방역요령

< 차단방역 수칙 >

- 가금사육 농가에서는 철새도래지 출입 금지, 축사 내·외벽의 그물망 정비, 축사 출입 시 전용 의복·신발 착용, 발판 소독조 설치·운영, 주기적인 소독약 교체, AI 발생 방지를 위한 차단방역 철저 협조
- 사료, 분뇨, 왕겨, 가금운반, 컨설팅 등 농장 출입차량 등에 대한 소독필증 확인 및 농장 진출입 시 소독 철저
- 소독조의 소독수는 유기물 오염정도에 따라 주기적 교체
- 소독효과 제고를 위해 발판소독조 이용 전 세척솔·물(세척조)을 이용하여 신발(장화)에 붙은 유기물 제거 권장
- 소독효과 제고를 위해 발판소독조는 장화가 충분히 잠길 수 있도록 운영
- 효율적인 차단방역을 위해서는 소독제 사용 이외에 다른 방역조치(축사 별 전용장화 비치 및 갈아신기 철저, 외부인 출입통제 등) 병행 실시

< 농장 축사 소독 요령 >

◆ 소독효과 제고를 위해 소독 대상에 대하여 소독 전 청소·세척 실시

- 축사 내부에 있는 깔짚, 분변 제거한 후 소독 실시
- 축사 내부는 천장 → 벽 → 바닥의 순서로 고압분무기(세척기)를 이용하여 물 세척·청소를 실시하고, 건조 후 소독을 실시(소독 순서는 세척 순서와 동일)
- 축사 내부에 가축이 있는 경우 가축에 대해 직접적인 분사 금지
- 소독 대상 표면이 흠뻑 젖는다고 느낄 정도로 충분히 소독제 분무
- 소독제는 사용 직전에 바로 희석하여 사용 권장
- 화학적 특성이 서로 다른 계열 소독제의 혼합 사용 금지

<소독제 성분별 사용요령>

분류	성분명	주요 적용대상	사용농도	작 용 시 간	특 징
염기제	가성소다	사체, 축사환경, 물탱크, 의복	2%	10분	·분변이 있는 곳에서도 소독효과 발휘 ·매우 효과적이거나 차량 등 금속에 부식성 ·가축·사람에 적용금지
	탄산소다	사체, 물탱크, 축사환경	4%	10분	·알루미늄 계통에는 사용금지
산성 제제	구연산	사체, 사람, 분뇨, 배설물, 주택, 차량, 기계류, 의복	0.2%	30분	·침투력이 약하므로 단단한 표면에만 사용
산화제	치아염소산	축사, 주택, 의류	2~3% 유효염소	10~30분	·분변, 우유 등이 있는 대상물에 사용금지 ·눈과 피부에 독성이 있음
	이소시안산 나트륨	축사, 주택, 의류	0.2~0.4 %	5분	·분변, 우유 등이 있는 대상물에 사용금지 ·정제이므로 사용직전에 물에 희석사용
	삼중염	기계류, 차량, 의류, 소독조	2%	10분	·축체에 사용금지
글루타르 알데히드	글루타르 알데히드	축사외부, 차량, 소독조	2%	10~30분	·사용시 장갑·의복 등과 같은 보호용구 착용

※ 소독제 선택과 사용요령 관련 추가자료는 농림축산검역본부 홈페이지
(www.qia.go.kr)→동물방역→가축방역→조류인플루엔자→소독요령참고)

보 건 지 소

[담당 : 이선옥 430-8822]

- 일 정 : 2019. 4. 23.(화) 09:30 ~ 12:00
- 장 소 : 진안고추시장
- 대 상 : 300명(지역주민 및 치매환자 가족 등)
- 내 용 : 개회 퍼포먼스, 건강걷기 대회, 치매예방 관리 홍보
- ※ 구 간 : 진안고추시장 → 진안교육청 앞 → 하수종말처리장 천변길
→ 진안교육청 앞 → 진안고추시장(2.5km)

[담당 : 이선옥 430-8822]

마을	일 자	시 간	장 소	대 상	내 용
하양지	4.24 (수)	14:30~	마을 회관	마을 주민	<ul style="list-style-type: none"> - 혈압, 혈당, 콜레스테롤 측정 : 환자 기초정보 파악 - 한방진료 및 질병에 관한 개별적 상담 실시 - 뇌졸중이란? 뇌혈관이 막히거나(뇌경색), 터져서(뇌출혈)발생하는 질병 - 뇌졸중 증상 발견 시 즉각 대처방법 안내 : 최대한 빨리 이송(119활용) - 출장자 : 한의사, 지역보건담당자
대야	4.29 (월)	14:30~	마을 회관	마을 주민	

[담당 : 양민정 430-8821]

- 사업대상 : 1954.12.31.이전출생자 - 마을별 대상자 명단 알림
- 접종기관 : 보건소 및 보건지소
- 예방접종실시 : 2019. 1. 5.~

[답당 : 양민정 430-8821]

- 사업대상 : 2006. 1. 1. ~ 2007. 12. 31 출생여아
- 접종기관 : 보건소 및 보건지소, 위탁의료기관(4개소)
- 접종백신 : 가다실 (4가) 또는 서바릭스 (2가)

⑤ 신바람·건강체조·걷기 운영 마을

[담당 : 이선옥 430-8822]

구분	신바람 (주1회 / 30주 운영)	건강 100세 교실 (국민건강공단)주 2회		건강체조(주1회)목요일				
	4월~ (매주 수) 13시30~	(월,금) 12시30~	(월,금) 13시30~	(목) 12시30~	(목) 14시30~	(목) 15시30~	(수) 12시30~	체조강사
마을명	후고산	상양지	대야	하노	창촌	용암	하양지	김나영

- 건강걷기 동아리 마을: 창촌, 대야, 하노, 용암, 후고산, 상양지, 하양지
(주 1~2회 이상 걷기참여 후 매월 4장 사진 제출요함)

⑥ 건강걷기(마이워킹) 교육 안내

[담당 : 이선옥 430-8822]

일자	시 간	장 소	교육강사	교육내용 및 대상자
4월~ (주1회)	매주 월요일 13:30~14:30	동향초 옆 산책로	동향보건지소 (팀장 이선옥)	-바른자세걷기 및 하지근력운동 -마을건강걷기 지도자의 자세등 -노르딕워킹 도구 사용법 지도 -희망자 (현재 20명정도 진행)

⑦ 치매 치료비지원 안내

[담당 : 이선옥 430-8822]

- 사업대상 : 만 60세이상 치매진단자(F00~F03,G30)상병코드 해당
 - 지원내역 : 치매 진료비 및 약제비 (본인부담금 월 3만원까지)실비지원
 - 신청장소 : 진안군보건소 치매안심센터 및 동향보건지소
 - 준비서류 : 본인 도장, 통장, 주민등록증, 병원진료비·약국영수증
- ※ 2019년 중 발행된 병원 처방전(치매 F00~F03,G30)상병코드 필요

⑧ 노인 무릎인공관절 수술 의료비 지원

[담당 : 이선옥 430-8822]

- 사업대상 : 만 60세이상 취약계층(기초생활수급자,차상위,한부모가족)
 - 지원내역 : 한쪽 무릎 당 최대 120만원 한도 지원
 - 신청장소 : 진안군보건소 (방문보건팀 김서원 430-8576)
 - 준비서류 : 진단서(소견서), 수급자,차상위 관련 증명서 1부(최근1개월전)
- ※ 수행기관: 노인의료나눔재단

⑨ 국가암 건강검진 및 의료비지원 안내

[담당 : 이선옥 430-8822]

국가암검진 및 건강검진 안내

☐ 기 간 : 연중

☐ 검진대상 및 항목

검진유형	검진대상		검진항목
일반검진	건강보험 가입자	<ul style="list-style-type: none"> 직장·지역 가입자 40세 이상 지역가입자 및 피부양자 	혈압, 혈당 등 20여종
	의료급여 수급권자	<ul style="list-style-type: none"> 만 19세~39세 세대주 만 41세 ~ 64세 세대주 및 세대원 	
암 검진	만40세 이상 남·여 - 단, 대장암은 만 50세 이상 매년검진(대변검사) / 자궁경부암은 만 20세 이상 - 간암 : 40세 이상 남녀 중 고위험군 대상자 (검진주기 : 상,하반기 2회)		위암, 간암, 대장암, 자궁경부암, 유방암
생애전환기 검진	만66세이상 기초생활수급자 세대주 및 세대원		일반검진, 암검진 등

☐ **검진기관** : 전국 건강검진기관(건강보험공단 검진안내문 참조)

● 진안군 검진기관

- 5대암 검진 : 진안군의료원, 마이외과정형외과
- 4대암 검진 : 우리가정의학과(유방암 검진 불가)
- 구 강 검 진 : 연합마이치과의원, 김치과의원

☐ **유의사항**

- 지참서류 : 신분증 또는 검진안내문
- 검진전날 저녁 9시 이후 금식(음식, 물 등) : 8시간 공복 유지
- 대장암 검진 : 보건소·보건지소에서 채변통을 미리 수령하여 검진시 제출

☐ **암환자 의료비 지원**

- 국가암검진수검자(건강보험료 하위 50%)에 대해 암 진단 시 의료비 지원
※ 미 검진시 암의료비 지원 불가

진안군보건소(방문보건담당) ☎ 430 - 8530

국민건강보험공단(진안지사) ☎ 430 - 9163

※ 5인 이상 진안군의료원 차량지원 : 430-7094(전선경) 예약 필수!

- 소아암 : 의료급여수급권자, 2019년도 기준 중위소득 120% 이하
- 성인암 : 의료급여수급권자, 국가암검진 대상자
- 폐 암 : 의료급여수급권자, 건강보험가입자 보험료부과기준
 ※ 2019년 건강보험료 기준 : 직장가입자 96,000원 이하, 지역가입자 97,000원 이하

구분	소아 암환자	성인 암환자		
		의료급여수급자	건강보험가입자 (국가 암검진 수검자)	폐암 환자
선정 기준	· 건강보험가입자 : 소득재산 조사 · 의료급여수급자 : 당연 선정	· 당연 선정	· 국가암검진 수검자 · 1월 건강보험료 기준 해당 시 (검진연도는 모두 해당)	· 건강보험가입자: 평균 건강보험료 · 의료급여수급자 : 당연 선정
지원 암종	· 전체 암종	· 전체 암종	· 5대 암종 (위암, 대장암, 간암, 유방암, 자궁경부암)	· 원발성 폐암(C34)
지원 기간	· 만 18세 미만 연속	· 연속 최대 3년	· 연속 최대 3년	· 연속 최대 3년
지원 금액	· 백혈병 : 3,000만 원 · 백혈병 이외 : 2,000만 원 (조혈모세포이식 시 3,000만 원) *본인일부부담금·비급여 본인부담금 구분 없음	· 본인일부 부담금 120만 원 · 비급여 본인 부담금 100만 원	· 본인일부부담금 200만 원	· 건강보험가입자 : 본인일부 부담금 200만 원 · 의료급여수급자 : 본인일부 부담금 120만 원, 비급여 본인부담금 100만 원

- ① 암환자 의료비 지원신청서 : 보건소 비치
- ② 진단서(진단명, 질병코드번호, 진단일 기재된 원본)
- ③ 진료비 영수증 원본, 약국 영수증(꼭 처방전 포함)
- ④ 본인명의 입금통장 사본, 도장, 신분증
- ⑤ 의료급여 수급자 확인서(의료급여 수급자일 경우)

진안군보건소(방문보건담당) ☎ 430 - 8530

동향보건지소

☎ 430 - 8822