

코로나 19 사전예약관리(의료기관)사용방법 매뉴얼

코로나19 사전예약관리(의료기관) 사용방법 매뉴얼

1. 사전예약관리(의료기관) PAGE

1. 메뉴선택	04
2. 예약정보설정	06
3. 예약내역조회	07
4. 예약대상자 관리	08

2. 예방접종등록 PAGE

1. 메뉴선택	10
2. 대상자조회	11
3. 대상자 정보 저장	12
4. 접종 등록	13
5. 접종 수정 및 확인서 발급	15
6. 접종기관 일자별 접종현황	16
7. 접종일자별 등록내역	17

3. 백신사용량 수정 PAGE

1. 백신사용량 수정	19
2. 백신사용량 수정_폐기로 인한 사용량 수정	20
3. 백신사용량 수정_잔여량 추가사용으로 인한 사용량 수정	23

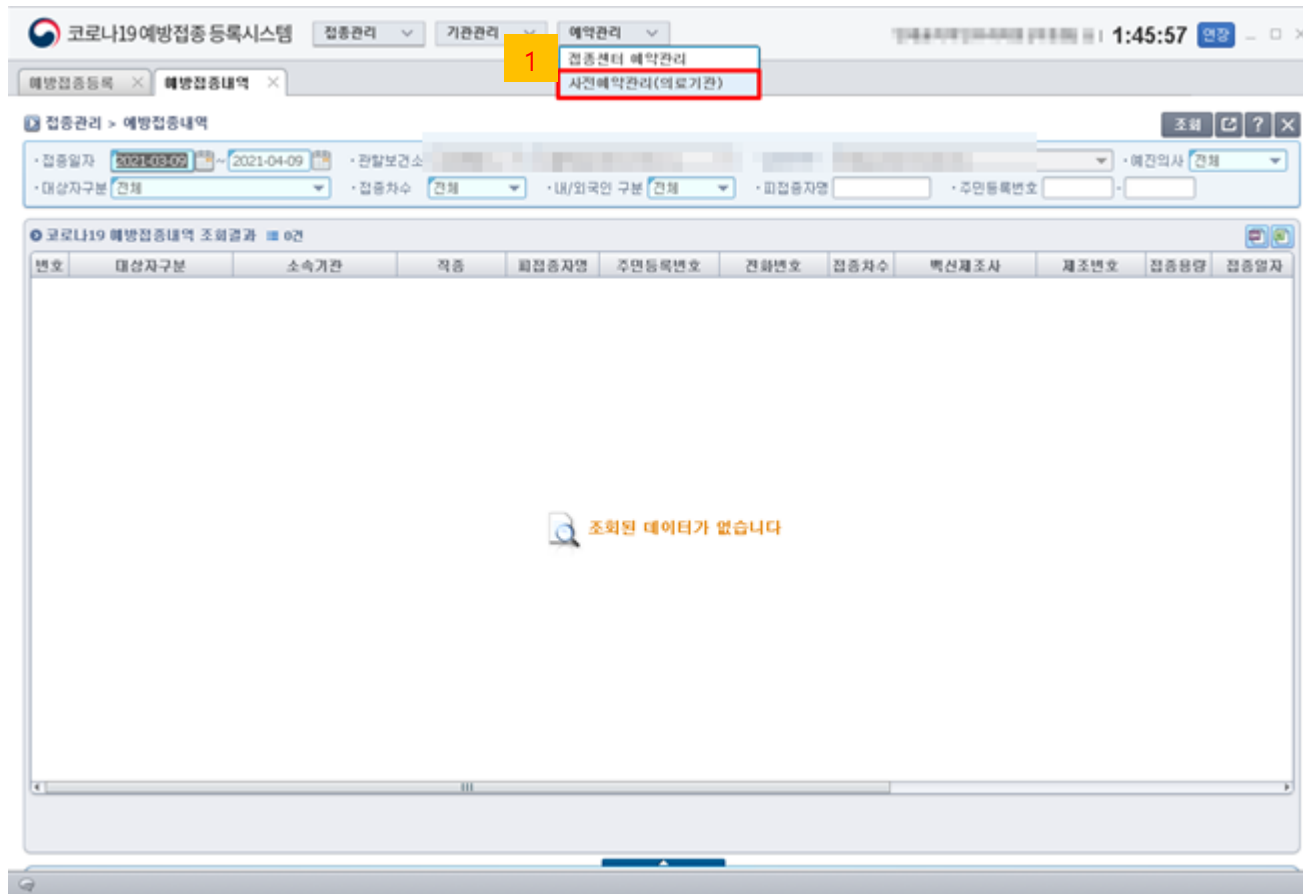
1

사전예약관리(의료기관)

코로나19 사전예약관리(의료기관) 사용방법 매뉴얼



질병보건통합관리시스템 로그인 후 메뉴보기에서 '코로나19 예방접종관리 > 등록시스템 > 예방접종등록시스템' 메뉴를 클릭합니다.



질병보건통합관리시스템 로그인 후 메뉴보기에서 '코로나19 예방접종 등록시스템 > 예약관리 > 사전예약관리(의료기관)' 메뉴를 클릭합니다.

코로나19 예방접종 등록시스템

예약관리 > 사전예약관리(의료기관)

예약정보 설정

의료기관명: [입력란]

예진의사수: 3명 (예진의사수 X 20명 = 시간당 예약가능수)

점심시간: 오후 12시 ~ 오후 2시

※ 근무시간 설정을 변경하여도 기존예약자에 대한 접종시행은 진행해야 합니다.

※ 예약시작시간부터 예약종료시간까지 예약신청이 가능합니다. (단, 점심시간은 제외됩니다.)

기본설정 (요일별 예약시간)

요일	예약시작시간	예약종료시간
월요일	오전 9시 00분	오후 5시 00분
화요일	오전 9시 00분	오후 5시 00분
수요일	오전 9시 00분	오후 5시 00분
목요일	오전 9시 00분	오후 5시 00분
금요일	오전 9시 00분	오후 5시 00분
토요일	오전 9시 00분	오후 1시 00분
일요일	휴진	휴진

추가 휴진일 설정

2021-04-09 금 등록

휴진일자

2021-05-19(수)	삭제
2021-06-06(일)	삭제
2021-08-15(일)	삭제
2021-09-20(월)	삭제
2021-09-21(화)	삭제
2021-09-22(수)	삭제

2021-05-05

의료기관 찾기

검색결과 총 1개

의원

전화번호: 044-866-1275

진료시간

- 월요일: 09:00 ~ 17:00
- 화요일: 09:00 ~ 17:00
- 수요일: 09:00 ~ 17:00
- 목요일: 09:00 ~ 17:00
- 금요일: 09:00 ~ 13:00
- 토요일: 휴진
- 일요일: 휴진
- ※ 점심시간: 12:00 ~ 14:00

시간선택:

해당기관은 금일 휴진입니다.

저장 닫기

1) [예약정보 설정] 버튼을 클릭하면 '예약정보 설정' 팝업이 열립니다. 해당팝업에서 의료기관의 정보를 입력 후 저장합니다.

※ 화면의 설정한 정보에 따라 '코로나19 사전예약 시스템(<https://ncvr.kdca.go.kr>)'에 적용됩니다.

코로나19 예방접종 등록시스템 | 집중관리 | 기관관리 | 예약관리

예약관리 > 사전예약관리(의료기관)

1. 검색조건: 집중예약일: 2021-04-09 ~ 2021-07-09, 예약시간: 전체, 집중차수: 전체, 대상자구분: 전체

2. 예약내역 관리

예약일자	예약시간	예약자 정보	피접종자 정보	대상자구분
성명	연락처	성명	주민등록번호	집종차수
2021-04-09	오전 9시 00분		1차	항공승무원
2021-04-11	오전 9시 00분		2차	항공승무원
2021-04-20	오전 9시 00분		1차	항공승무원
			1차	돌봄 종사자
			1차	돌봄 종사자
			1차	항공승무원
2021-04-23	오전 9시 00분		2차	돌봄 종사자
			2차	항공승무원
2021-06-28	오전 9시 00분		2차	돌봄 종사자
			2차	항공승무원
			2차	돌봄 종사자
			2차	돌봄 종사자

예약내역 관리

등록구분: 의료기관 등록

예약 기관명: 서울특별시의료원

예약 일시: 2021년 04월 09일

예약자 정보: 성명: [홍길동] 연락처: [010-1234-5678]

피접종자 정보: 성명: [홍길동] 주민등록번호: [1234567890123]

[국민비서] 알림 선택: ☐ 내이메일 ☐ 카톡(카카오톡) ☒ 토스(toss) ☐ 문자메세지

☐ 수신받지 않음

집종차수: 1차

대상자구분: 항공승무원

예방접종내역 5건

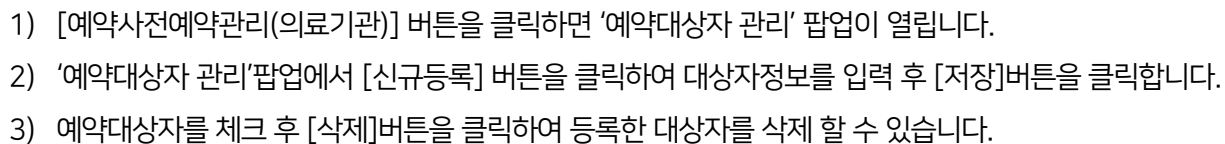
접종명	차수	접종일자	접종기관
DTaP	1차(기초)	2021-04-09	서울특별시의료원
DTaP	2차(기초)	2021-04-11	서울특별시의료원
DTaP	3차(기초)	2021-04-20	서울특별시의료원
DTaP	4차(추가)	2021-04-23	서울특별시의료원
DTaP	5차(추가)	2021-06-28	서울특별시의료원

사전예약관리(의료기관) 화면입니다. 조회 조건을 설정 후 [조회] 버튼을 클릭하여 조회합니다.

1) 예약내역 조회결과를 확인 후 피접종자를 선택합니다.

※ 예약내역 조회 시 해당 기관에서 신규등록한 대상자와 코로나19 사전예약 시스템(<https://ncvr.kdca.go.kr>)을 통해 예약된 대상자가 함께 보여집니다.

2) 선택 한 피접종자의 상세내역을 확인 할 수 있습니다.



2

예방접종등록

코로나19 접종센터 시스템 사용방법 매뉴얼



질병보건통합관리시스템 로그인 후 메뉴보기에서 '코로나19 예방접종관리 > 등록시스템 > 예방접종등록시스템' 메뉴를 클릭합니다.

예방접종등록 화면입니다.
성명 혹은 주민등록번호 중 최소 한가지 이상을 입력하여 피접종자(접종대상자)를 조회합니다.

The screenshot displays the '코로나19 예방접종 등록시스템' (COVID-19 Pre-booking System) interface. The top navigation bar includes '접종관리' (Vaccination Management), '기관관리' (Institution Management), and '예약관리' (Reservation Management). The main content area is divided into several sections:

- 1. 피접종자 검색결과 (Vaccine Recipient Search Results):** A table showing search results for vaccine recipients. The table has columns for '대상자 구분' (Recipient Category), '성명' (Name), and '주민등록번호' (Residential Registration Number). The results show two entries: '고위험 의료기관 종사자' (High-risk medical institution worker) and '코로나19 환자 진료 의료기관 종사자' (COVID-19 patient treatment medical institution worker).
- 2. 피접종자 예진결과 (Vaccine Recipient Pre-examination Results):** A section for pre-examination results, including fields for '예진 결과' (Pre-examination Result) and '사유' (Reason).
- 3. 예방접종 등록 (Vaccination Registration):** A form for registering a vaccination, including fields for '접종차수' (Vaccination Number), '제조사 / 제조(LOT)번호' (Manufacturer / Manufacturer (LOT) Number), '백신명' (Vaccine Name), '접종기관' (Vaccination Institution), '예진일자 / 접종일자' (Pre-examination Date / Vaccination Date), and '접종방법/부위/용량' (Vaccination Method/Location/Volume).
- 4. 접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일) (Vaccination Institution Daily Vaccination Status (Last 1 Week)):** A table showing vaccination status by date and institution. The table has columns for '접종일자' (Vaccination Date), '백신종류 / 예진일자' (Vaccine Type / Pre-examination Date), '접종건수' (Vaccination Count), and '백신 사용량' (Vaccine Usage).

The interface also includes a sidebar with '접종관리 > 예방접종등록' and a top right corner with a clock and user information.

1) 검색결과를 확인 후 접종대상자를 선택하면, 접종 대상자 여부를 확인 할 수 있습니다.

2) 접종대상자 예진결과를 저장 합니다. (예방접종 연기, 예방접종금기를 선택 후 저장하면 접종등록은 불가능 합니다.)

※ 추 후 예방접종이 가능한 경우 "예방접종 가능" 으로 변경 하면 됩니다.

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 | 기관관리 | 예약관리

0:38:15

예약접종등록

접종관리 > 예방접종등록

·성명 ·주민등록번호

·피접종자 검색결과

대상자 구분	성명	주민등록번호
고위험 의료기관 종사자	민	500606-1*****
코로나19 환자 진료 의료기관 종사자	민	830925-3*****

·피접종자정보

·피접종자구분

·성명

·주민등록번호

·우편번호

상세주소

휴대전화번호

문자수신동의

검진전화번호

·피접종자 예진결과

·예진 결과

·접종 대상자 여부

1차 접종 대상자입니다.

·예방접종 등록

·접종차수

·제조사 / 제조(LOT)번호

·백신명

·접종기관

·예진일자 / 접종일자

·접종방법 / 부위 / 용량

·예진표

·예방접종내역

·1차 접종내역

·2차 접종내역

·접종내역을 '복합' 시 좌측에서 수정가능

·접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일)

접종일자	백신종류 / 예진일자	접종건수	백신사용량
2021-02-04	접종없음	0	0
2021-02-03	화이자	1	1
2021-02-02	접종없음	0	0
2021-02-01	접종없음	0	0
2021-01-31	접종없음	0	0
2021-01-30	접종없음	0	0
2021-01-29	접종없음	0	0
2021-01-28	접종없음	0	0

·백신사용량 수정

·화이자 ·모더나 ·아스트라제네카 ·얀센 ·노바백스

총 백신접고량 : 32 vial

총 백신사용량 : 1 vial

현재 총보유량 : 31 vial

3) 접종대상자로 확인된 사람은 예방접종 등록이 활성화됩니다.

4) [예진표] 버튼은 서면으로 작성한 예진표를 질병관리청 DB에 등록 하여 보관할 수 있는 기능입니다.

-> 서면으로 작성한 예진표를 저장 하고자 하는 의료기관은 예진표를 스캔 하여 저장 할 수 있습니다.

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 ▼ 기관관리 ▼ 예약관리 ▼

0:38:15

예방접종등록

접종관리 > 예방접종등록

·성명 ·주민등록번호

·피접종자 검색결과

대상자 구분	성명	주민등록번호
고위험 의료기관 종사자	민	500606-1*****
코로나19 환자 진료 의료기관 종사자	민	830925-3*****

·피접종자정보

·예방접종내역

·피접종자구분

·성명

·주민등록번호

·우편번호

상세주소

휴대전화번호

문자수신동의

접 전화번호

·피접종자 예진결과

·예진 결과

·접종 대상자 여부

1차 접종 대상자입니다.

·예방접종 등록

·접종회사 / 재조(LOT)번호

·백신명

·접종기관

·예진의사 / 접종자명

·접종일자

·접종방법/부위/용량

·접종내역

·1차 접종내역

·2차 접종내역

·접종내역을 '복합' 시 좌측에서 수정가능

·접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일)

접종일자	백신종류 / 예진의사	접종건수	백신사용량
2021-02-04	접종없음	0	0
2021-02-03	화이자	1	1
2021-02-02	접종없음	0	0
2021-02-01	접종없음	0	0
2021-01-31	접종없음	0	0
2021-01-30	접종없음	0	0
2021-01-29	접종없음	0	0
2021-01-28	접종없음	0	0

·화이자 ·모더나 ·아스트라제네카 ·얀센 ·노바백스

총 백신업고량 : 32 vial

총 백신사용량 : 1 vial

현재 총보유량 : 31 vial

5) 예방접종 정보(백신정보,예진의사,접종자명,접종일자 등) 입력 후 [등록] 버튼을 클릭하여 접종을 등록하면
접종기록 등록이 완료됩니다.

6) 예방접종대상자의 등록된 접종정보는 '예방접종내역'에서 확인이 가능합니다.

※ 우측 예방접종내역을 클릭하면 좌측 '예방접종 등록' 화면에서 수정 및 삭제 가능합니다.

7) 1차 예방접종을 완료 후 [예방접종 내역 확인서 발급] 버튼을 클릭하면 확인서를 발급받을 수 있습니다.

8) **접종기관 일자별 접종현황 및 백신보유현황을 확인 할 수 있습니다.**

※ 화면의 '백신 사용량'과 '실제 백신 사용량'이 틀린 경우 내역을 더블 클릭하거나 백신사용량 수정버튼을 클릭하면 일자별 접종현황 팝업이 나타납니다. 실제 백신사용량과 수정사유를 입력하여 백신 사용량을 수정할 수 있습니다.

1: 접종관리

2: 예방접종내역

코로나19 예방접종등록내역 조회결과 : 2건

번호	피접종자명	주민등록번호	보호자 주민등록번호	전화번호	접종명	접종차수	제조번호	약품규격	접종용량	접종일자	인적증명
1					코로나19	1차		0.3ml/1vial	0.30	2021-02-19	
2					코로나19	1차		0.3ml/1vial	0.30	2021-02-23	

- 1) 접종관리 -> 예방접종내역을 클릭합니다.
- 2) 해당기관에서 등록한 개인별 예방접종내역을 확인 할 수 있습니다.

3

백신사용량 수정

코로나19 접종센터 시스템 사용방법 매뉴얼

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 > 예방접종등록

예방접종등록

예방접종내역
이상반응관리

접종관리 > 예방접종등록

·성명 [] ·주민등록번호 [] - [] 검색

·피접종자 검색결과

대상자 구분 성명 주민등록번호

조회된 데이터가 없습니다

·** 표시가 있는 항목은 필수항목입니다.

·피접종자구분 ☐ 내국인 ☐ 외국인 ☐ 시설번호 ☐ 관리번호

·성명 []

·주민등록번호 [] - []

·우편번호 [] []

상세주소 []

휴대전화번호 [] - [] - [] 문자로 접종일정을 알려드립니다.

·문자수신동의 ☐ 다음접종알림 ☐ 이상반응발생관련

접견전화번호 [] - [] - []

·피접종자 예진결과

예진 결과 사유

☐ 예방접종 가능 ☐ 예방접종 연기 ☐ 예방접종 금지

·접종 대상자 여부

피접종자를 선택해주세요.

·예방접종 등록

·접종차수

·제조사 / 제조(LOT)번호 [] / [] 선택

·백신명 []

·접종기관 []

·예진일자 / 접종일자 [] / []

·접종일자 []

·접종방법/부위/용량 [] / [] / []

·접종내역

·1차 접종내역 예방접종 내역 확인서 발급

등록된 내역이 없습니다.

·2차 접종내역 예방접종 증명서 발급

등록된 내역이 없습니다.

·접종내역을 '클릭' 시 좌측에서 수정가능

·접종내역을 '클릭' 시 좌측에서 수정가능

·접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일)

접종일자	백신종류 / 예진일자	접종건수	백신 사용량
2021-02-27	화이자	2	1
2021-02-26	화이자	26	5
2021-02-26	아스트라제네카	1	1
2021-02-25	화이자	10	2
2021-02-24	화이자	1	1
2021-02-23	화이자	1	1
2021-02-22	접종없음	0	0
2021-02-21	접종없음	0	0
2021-02-20	접종없음	0	0

화이자 아스트라제네카 양센

총 백신입고량 : 30 vial 총 백신사용량 : 12 vial 현재 총보유량 : 18 vial

다음은 접종등록에 의한 자동계산된 백신사용량과 실제 백신사용량이 다를 경우, 백신사용량을 조정하는 기능입니다.

1) '접종관리 > 예방접종등록' 메뉴에서 우측 중앙의 "백신사용량 수정" 버튼을 클릭합니다.

※ 사용량 자동 셋팅 : 화이자(6건/ivial), 아스트라제네카(10건/1vial)

※ 주의 : 백신사용량을 수정한 날은 과거 접종력을 추가 또는 삭제하더라도 사용량은 변동되지 않습니다.

따라서, 당일 접종건을 모두 등록 후 백신사용량을 수정하시기 바랍니다.



질병관리청

백신사용량 수정하기 (실제 백신 사용량()에 맞춰주세요.)

접종일자	백신종류 / 예전의사	접종건수	백신 사용량
2021-02-27	화이자	2	1
2021-02-26	화이자	26	5
2021-02-25	화이자	10	2
2021-02-24	화이자	1	1
2021-02-23	화이자	1	1
2021-02-22	접종없음	0	0
2021-02-21	접종없음	0	0
2021-02-20	접종없음	0	0

백신사용량 수정하기

접종일자: 2021-02-26
 백신종류: 화이자
 접종건수: 26 건
 백신사용량: 5 vial

수정사유

실제 백신 사용량: 6 vial

수정사유

파손으로 폐기
 유효기간 경과 폐기
 백신 불량으로 폐기
 백신 보관 불량으로 폐기
 회식 후 사용 가능 시간 경과로 폐기
 접종 후 잔여량 폐기(6인 미만 사용)
 접종 후 잔여량 추가 사용(6인 초과 사용)
 기타

저장 **삭제**

총 백신업고량: 1 vial 현재 총보유량: 1 vial

- 1) 사용량 수정이 필요한 날짜의 해당 건을 선택합니다.
- 2) 해당날짜의 백신사용량은 '아스트라제네카 : 접종건수/10, 화이자 : 접종건수/6'으로 자동계산 됩니다.
- 3) 2)의 백신사용량과 해당일 실제 백신사용량이 다를 경우, 해당일에 사용한 수량으로 "실제 백신사용량"을 설정합니다.
- 4) 수정사유를 선택합니다.
- 5) 저장 버튼을 클릭합니다.

백신사용량 수정이 완료되면 총 백신사용량과 현재 총보유량이 업데이트됨을 확인할 수 있습니다.
(해당일 : 접종건수 26건, 백신사용량 5 → 6vial / 누적 : 총 백신사용량 12 → 13vial, 현재 총보유량 18 → 17vial 로 변경)

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 | 기관관리 | 예약관리

1:59:44

예방접종등록

접종관리 > 예방접종등록

·성명 [] ·주민등록번호 [] - [] 검색

피접종자 검색결과

대상자 구분	성명	주민등록번호
조회된 데이터가 없습니다		

·** 표시가 있는 항목은 필수항목입니다.

·피접종자구분 ☐ 내국인 ☐ 외국인 ☐ 시설번호 ☐ 관리번호

·성명 []

·주민등록번호 [] - []

·우편번호 [] []

상세주소 []

휴대전화번호 [] - [] - []

·문자수신동의 ☐ 다음접종알림 ☐ 이상반응발생관련

집 전화번호 [] - [] - []

피접종자 예진결과

·예진 결과 사유

·접종 대상자 여부

피접종자를 선택해주세요.

예방접종 등록

·접종차수

·제조사 / 제조(LOT)번호

·백신명

·접종기관

·예진일자 / 접종일자

·접종일자

·접종방법/부위/용량

·접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일)

접종일자	백신종류 / 예진일자	접종건수	백신 사용량
2021-02-27	화이자	2	1
2021-02-26	화이자	26	6
2021-02-26	아스트라제네카	1	1
2021-02-25	화이자	10	2
2021-02-25	아스트라제네카	12	2
2021-02-24	화이자	1	1
2021-02-23	화이자	1	1
2021-02-22	접종없음	0	0
2021-02-21	접종없음	0	0

화이자 | 아스트라제네카 | 양생

총 백신입고량 : 4 vial | 총 백신사용량 : 3 vial | 현재 총보유량 : 1 vial



다음은 접종 후 잔여량 추가사용으로 인한 사용량 수정이 필요한 경우입니다.

예를들면, 12건의 접종건수에 따른 사용량이 2vial로 자동 셋팅되었으나, 잔여량 사용으로 인한 실제 사용량은 1vial인 경우의 처리방법입니다.(실제 사용량 감소됨)
(해당일 : 접종 12건, 백신사용량 2vial / 누적 : 총 백신사용량 3vial, 현재 총보유량 1vial일 경우)

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 | 기관관리 | 예약관리

1:59:46

예방접종등록

접종기관 일자별 접종현황

·접종기간 2021-02-20 ~ 2021-02-27

·접종기관 일자별 접종현황

접종일자	백신종류 / 예진의사	접종건수	백신 사용량
2021-02-27	화이자	2	1
2021-02-26	화이자	26	6
2021-02-26	아스트라제네카	1	1
2021-02-25	화이자	10	2
2021-02-25	아스트라제네카	12	2
2021-02-24	화이자	1	1
2021-02-23	화이자	1	1
2021-02-22	접종없음	0	0
2021-02-21	접종없음	0	0
2021-02-20	접종없음	0	0

·백신사용량 수정하기 (실제 백신 사용량() 입력하세요.)

접종일자 2021-02-25

백신종류 아스트라제네카

접종건수 12 건

백신사용량 2 vial

·실제 백신사용량 1 vial

·수정사유

파손으로 폐기
유효기간 경과 폐기
백신 불량으로 폐기
백신 보관 불량으로 폐기
개봉 후 보관시간 경과로 폐기
접종 후 잔여량 폐기(10인 미만 사용)
접종 후 잔여량 추가 사용(10인 초과 사용)

저장 | 삭제

총 백신업고량 : 3 vial

현재 총보유량 : 1 vial

- 1) 사용량수정이 필요한 것을 선택합니다.
- 2) 해당날짜의 백신사용량은 '아스트라제네카 : 접종건수/10, 화이자 : 접종건수/6'으로 자동계산됩니다.
- 3) 2)의 백신사용량과 해당일 실제 백신사용량이 다를 경우 "실제 백신사용량"을 수정합니다.
- 4) 수정사유를 선택합니다.
- 5) 저장 버튼을 클릭합니다.

코로나19 예방접종 등록시스템

접종관리 > 예방접종등록

·성명 [] ·주민등록번호 [] - [] Q 검색

·피접종자 검색결과

·접종기관 일자별 접종현황 (최근 1주일)

접종일자	백신종류 / 예건의사	접종건수	백신 사용량
2021-02-27	화이자	2	1
2021-02-26	화이자	26	6
	아스트라제네카	1	1
2021-02-25	화이자	10	2
	아스트라제네카	12	2
2021-02-24	화이자	1	1
2021-02-23	화이자	1	1
2021-02-22	접종없음	0	0
2021-02-21	접종없음	0	0

화이자 아스트라제네카 안센

총 백신입고량 : 4 vial 총 백신사용량 : 3 vial 현재 총보유량 : 1 vial

피접종자를 선택해주세요.

화이자 아스트라제네카 안센

총 백신입고량 : 4 vial 총 백신사용량 : 2 vial 현재 총보유량 : 2 vial

백신사용량 수정

·1차 접종내역 예방접종 내역 확인서 발급
등록된 내역이 없습니다.

·2차 접종내역 예방접종 증명서 발급
등록된 내역이 없습니다.

·접종내역을 '클릭' 시 좌측에서 수정가능

·접종내역을 '클릭' 시 좌측에서 수정가능



백신사용량 수정이 완료되면 총 백신사용량과 현재 총보유량이 업데이트됨을 확인할 수 있습니다.

(해당일 : 접종건수 12건, 백신사용량 2 → 1vial / 누적 : 총 백신사용량 3 → 2vial, 현재 총보유량 1 → 2vial로 변경)

코로나19 사전예약관리(의료기관) 사용방법 매뉴얼

감사합니다.