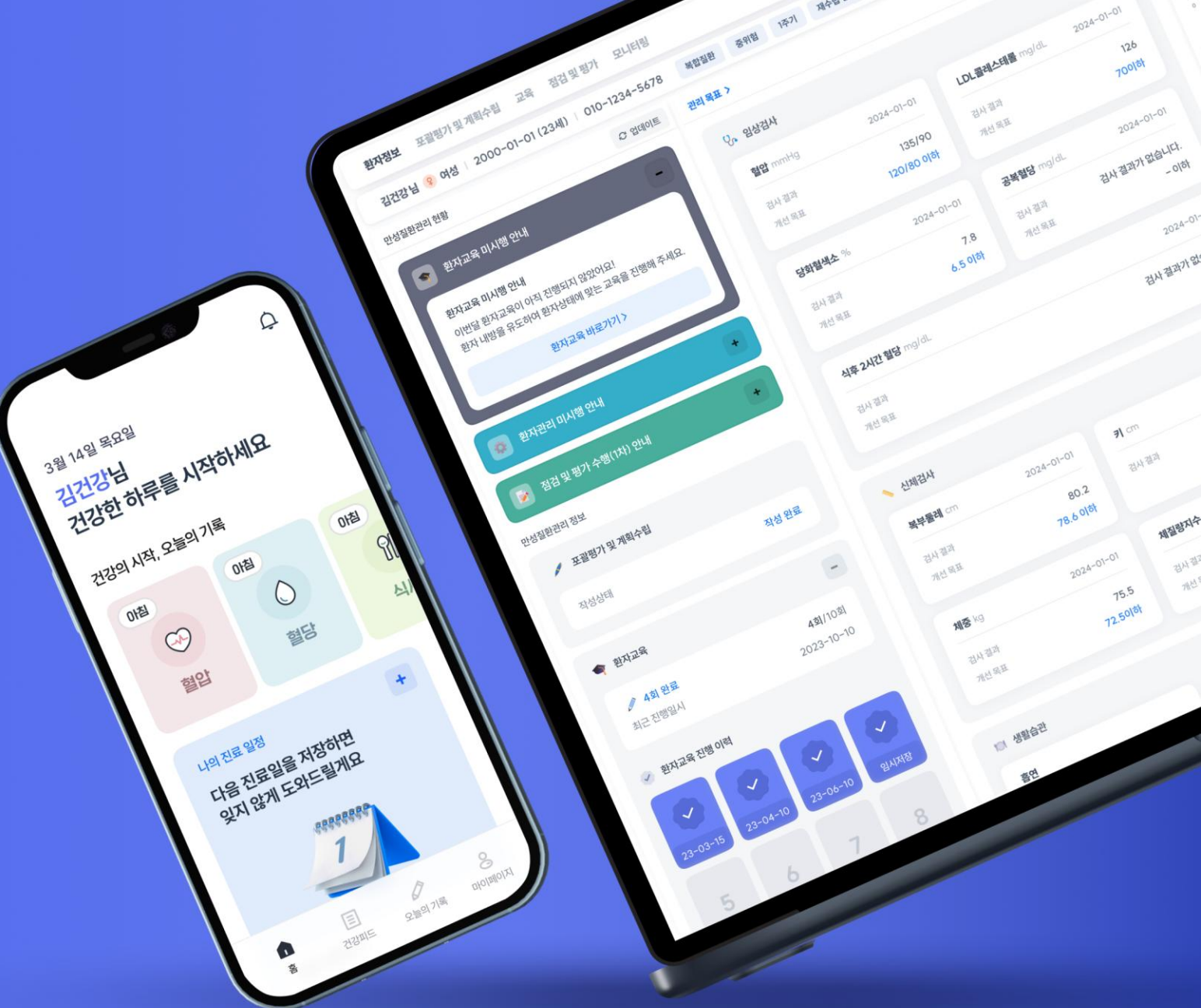




질환관리부터 교육까지 한번에!
스마트 환자교육솔루션
닥터바이스





닥터바이스 스마트 에듀케이션 서비스 사용 매뉴얼

No.1 환자 관리 / 교육 플랫폼



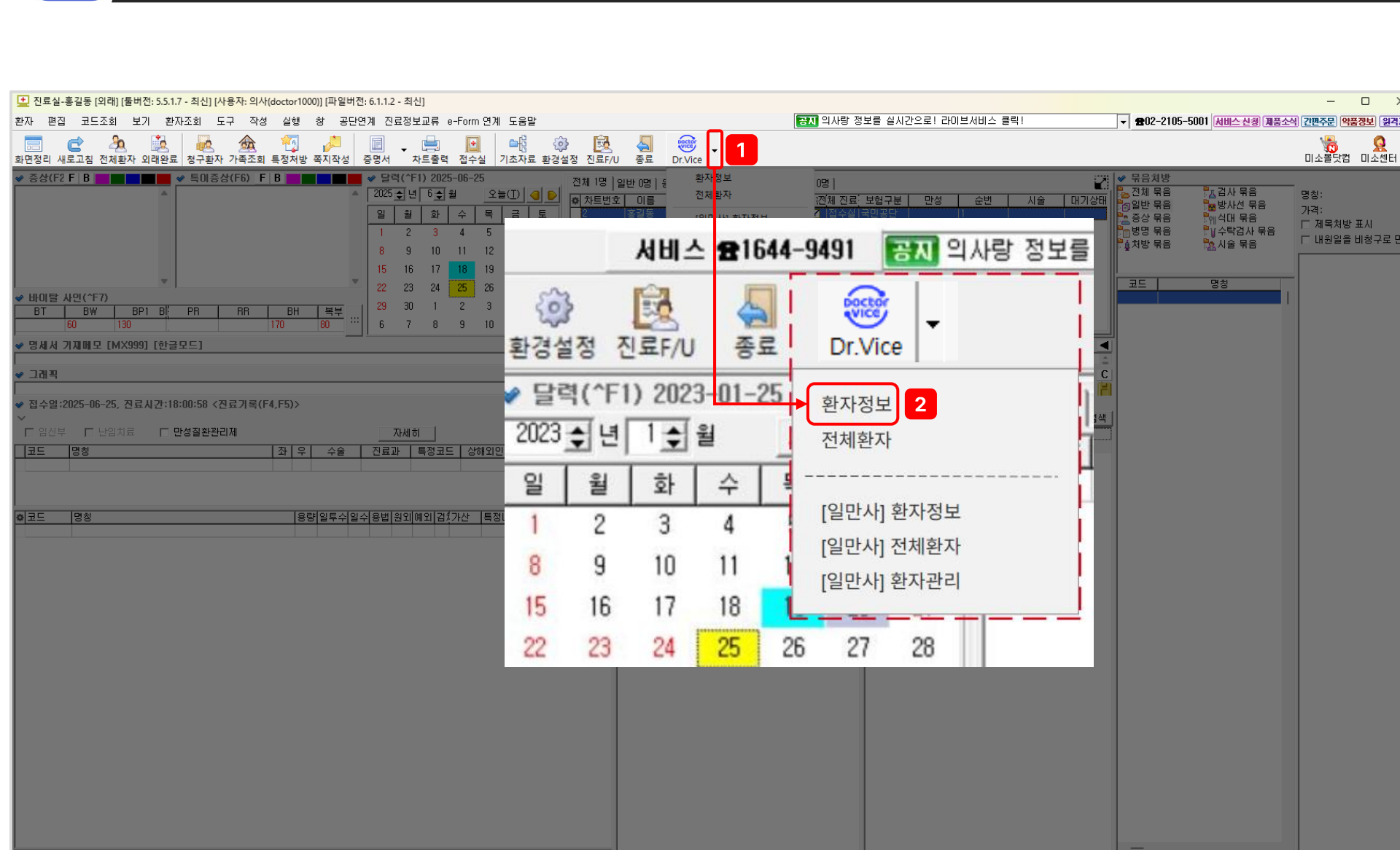
INDEX

1. 신규 환자 등록	4 P
2. 교육 자료 (내 폴더) 구성	9 P
3. 콘텐츠	16 P
4. 환자 정보 (환자 대시보드)	28 P
5. 자가진단	35 P
6. 모니터링	38 P
7. 전체환자	41 P

1. 신규 환자 등록



1. 의사랑 > 환자정보 > 신규 환자 등록 (1)



Description

- 1 Dr.Vice 아이콘 옆 [▼] 클릭**
교육이 필요한 환자가 호출된 상태에서 의사랑 [진료실] > Dr. Vice 아이콘 옆 [▼] 클릭하면 하위 메뉴 탭이 팝업 됩니다.
- 2 [환자정보] 클릭**
상단 첫 번째 [환자정보]를 클릭하면 환자 등록이 완료되는 동시에, 다음 페이지에 보여지는 [환자 정보] 웹페이지가 오픈됩니다.
[환자 정보]를 클릭하시면, 환자 등록을 쉽고 빠르게 완료할 수 있습니다.

1. 의사랑 > 환자정보 > 신규 환자 등록(1)

1

환자정보 콘텐츠 모니터링 자가진단

홍길동님

남성 1980-10-10 (44세) 010-4759-9757 APP 미가입

질환 정보

알레르기

질환

가족력

특이사항

메모 2025 작성

최근 30일 데이터가 없습니다.

교육/자료발송 이력

총 0회 교육

교육 진행일자 교육시간

교육 이력이 없습니다.

자기진단 >

자기진단 내역이 없습니다.

최근 30일 데이터가 없습니다.

최근 30일 데이터가 없습니다.

최근 30일 데이터가 없습니다.

최근 30일 데이터가 없습니다.

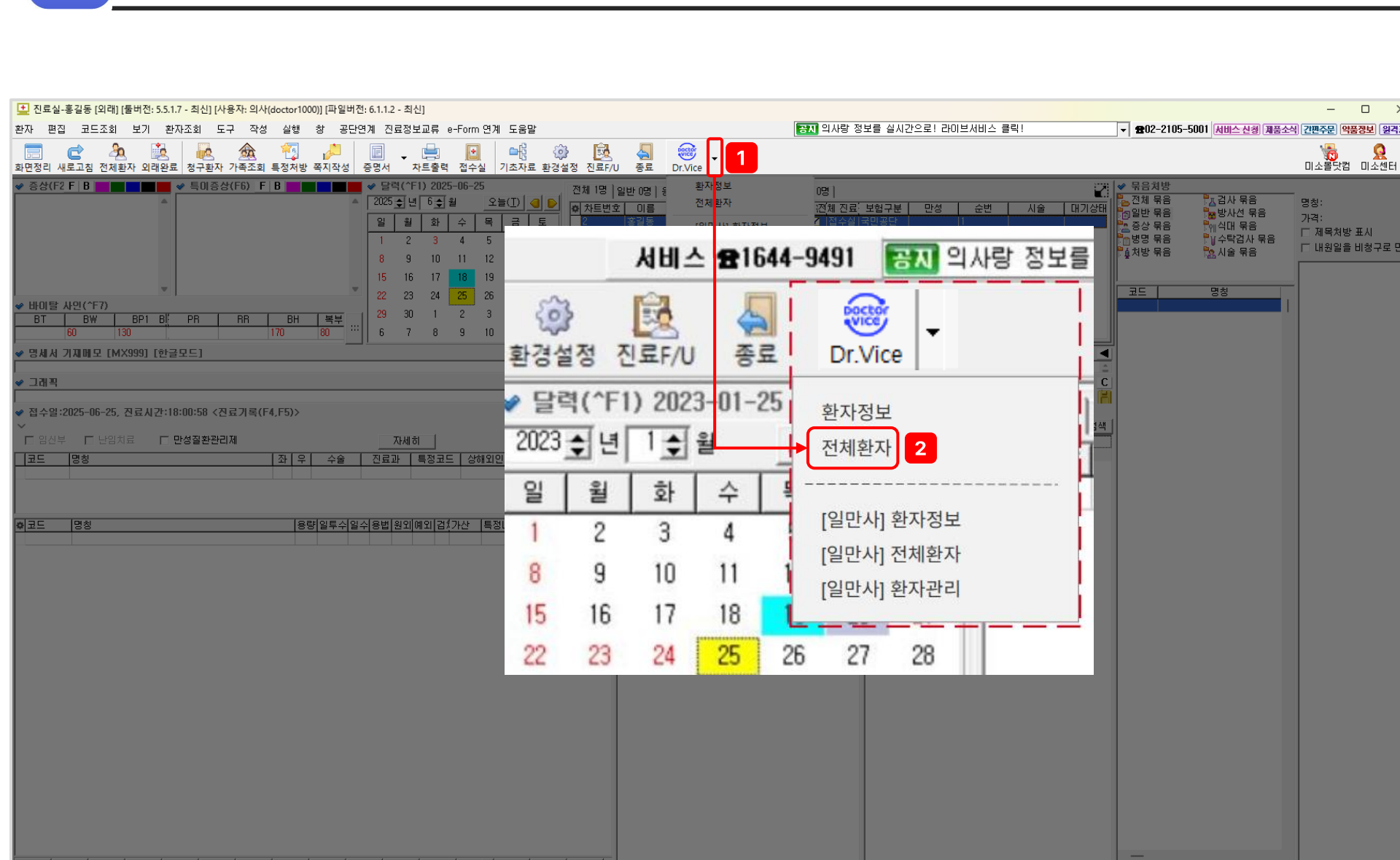
Description

1

환자정보 페이지

신규 등록이 완료된 환자의 [환자정보] 화면입니다.
환자의 기본 정보 및 관련 내용을 확인 할 수 있습니다.

1. 의사랑 > 전체환자 > 신규 환자 등록 (2)



Description

- 1 **Dr.Vice 아이콘 옆 [▼] 클릭**
의사랑 [진료실] > Dr. Vice 아이콘 옆 [▼] 클릭하면 하위 메뉴 탭이 팝업 됩니다.
- 2 **[전체환자] 클릭**
상단 두 번째 [전체환자]를 클릭하면 닥터바이스 [전체 환자] 웹페이지가 오픈되며, 직접 환자의 기본 정보를 입력하여 신규 등록할 수 있습니다.

1. 전체환자 > 신규 환자 등록 (2)

1-1

1 신규 환자 등록

2 교육 시작

3 전체환자

3 교육자료

3 고객센터

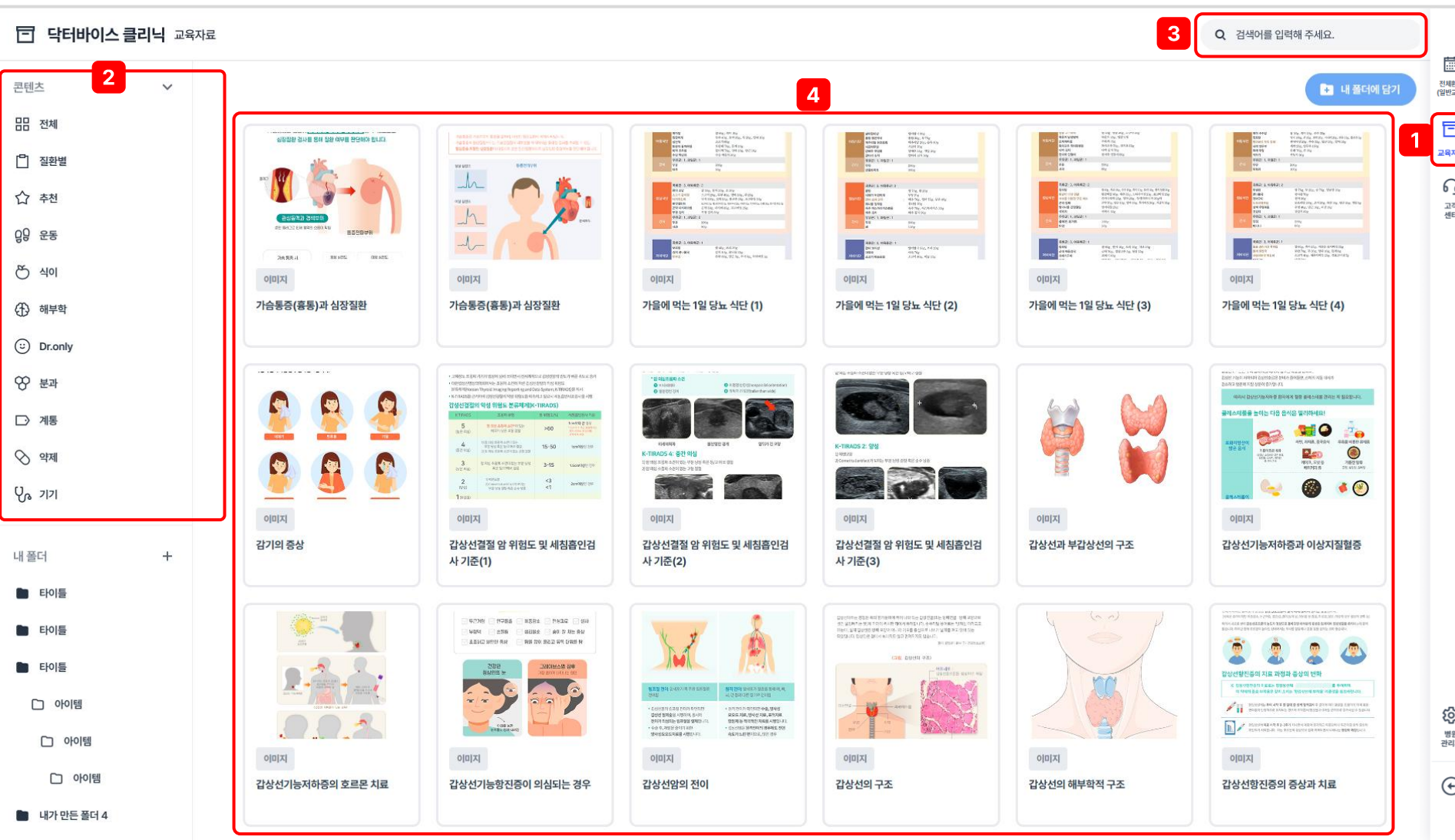
3 병원 관리자

Description

- 1 신규 환자 등록**
신규 환자 등록 버튼을 클릭하면 팝업 창이 열리며 환자 등록을 진행할 수 있습니다.
- 1-1 신규 환자 등록 팝업 창**
환자 등록을 위해 화면에 있는 모든 정보를 입력한 후 하단의 [저장] 버튼을 클릭하면 환자 등록이 완료 됩니다.
[등록 시 필요한 환자 정보]
 1. 이름
 2. 생년월일
 3. 성별
 4. 휴대전화번호
- 2 ✓교육시작**
[✓교육시작] 버튼을 클릭하면, 즉시 교육을 진행할 수 있습니다.
[교육\(드로잉툴\) 실행 페이지로 이동](#)
- 3 우측 (좌측) 바 메뉴**
전체환자 / 교육자료 / 고객센터 / 병원 관리자 메뉴를 클릭하면 각각 해당하는 관련 페이지로 이동합니다.
← 버튼 클릭 시, 바가 우측 또는 좌측으로 이동할 수 있습니다.

2. 교육 자료 (내 폴더) 구성

2. 교육자료 구성

1 

The screenshot shows the 'Education Materials' section of the DoctorVICC app. At the top right is a search bar with the placeholder '검색어를 입력해 주세요.' (Please enter search terms). To its left is a blue button labeled '내 폴더에 달기' (Add to my folder). On the far right are three small icons: '전체환자' (All patients), '교육자료' (Education materials) which is highlighted with a red box, and '고객센터' (Customer service). The main content area displays a grid of 16 cards, each representing a different educational topic. The cards are arranged in four rows and four columns. Each card includes a thumbnail image, a title, and a brief description. Some cards also feature a 'View Details' button.

- 2** 콘텐츠
- 3** 검색어를 입력해 주세요.
- 4** 내 폴더에 달기

Description

- 1** **교육 자료 페이지**
우측(좌측) 바 메뉴에서 **교육자료**를 클릭하면 닥터바이스에서 제공하는 전체 콘텐츠를 활용하여 나만의 교육 자료를 구성할 수 있습니다.
 - 2** **콘텐츠 메뉴**
전체 및 각 카테고리를 클릭하여 해당하는 콘텐츠를 확인할 수 있습니다.
 - 3** **검색 기능**
콘텐츠명 또는 키워드로 검색할 수 있습니다.
 - 4** **콘텐츠 리스트**
선택한 카테고리 또는 검색 결과에 따라 콘텐츠 리스트가 표시되며 스크롤하여 추가 콘텐츠를 불러올 수 있습니다.
- 정렬 : 콘텐츠 제목 기준 가나다 순



2. 교육자료 구성

닥터바이스 클리닉 교육자료

검색어를 입력해 주세요.

내 폴더에 담기

전체

질환별

추천

운동

식이

해부학

Dr.only

분과

계통

약제

기기

내 폴더

타이틀

타이틀

타이틀

아이템

아이템

아이템

내 만든 폴더 4

2

1

가슴통증(흉통)과 심장질환

가슴통증의 원인이 **심绞痛**을 포함한 **심장질환**일 수 있으므로 심장질환 검사를 통해 질환 여부를 판단해야 합니다.

관상동맥과 경색부위

생인 플리그로 인해 혈액의 흐름이 막힘

통증전파부위

가슴 통증 시 혈액과 삼전도 검사로 질환을 진단합니다.

정상 심전도

이상 심전도

고신대복음병원 입원과 초장래 산생님의 저작 홍보로 저작권 교육자료입니다.

©Medi Inc. v1

심장질환 환자를 정확히 진단해야 합니다.

관상동맥경색증

증후진단법

이미지

가슴통증(흉통)과 심장질환

이미지

가슴통증(흉통)과 심장질환

이미지

가을에 먹는 1일 당뇨 식단 (1)

이미지

가을에 먹는 1일 당뇨 식단 (2)

이미지

감기의 증상

이미지

K-TIADS 4 단계 위험

이미지

감상선결절 암 위험도 및 세침흡인검사 기준(1)

이미지

감상선결절 암 위험도 및 세침흡인검사 기준(2)

이미지

감상선결절 암 위험도 및 세침흡인검사 기준(3)

이미지

감상선기능저하증의 치료

이미지

감상선기능항진증이 의심되는 경우

이미지

감상선암의 전이

이미지

감상선의 구조

이미지

내 폴더에 담기

전체판자
일반교과

교과자료

고객센터

Description

1 개별 콘텐츠 표시

각 콘텐츠에는 썸네일, 제목, 이미지 또는 동영상 라벨, 체크박스가 표시됩니다.

2 콘텐츠 미리보기

각 개별 콘텐츠를 클릭하면
해당 콘텐츠를 좌측 화면에서 미리보기
형태로 자세히 확인할 수 있습니다.

2. 교육자료 구성 > 내 폴더에 담기 (1)



닥터바이스 클리닉 교육자료

콘텐츠

2 3개 선택

전체

질환별

추천

운동

식이

해부학

Dr.only

분과

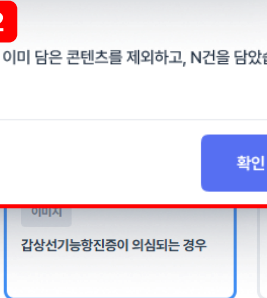
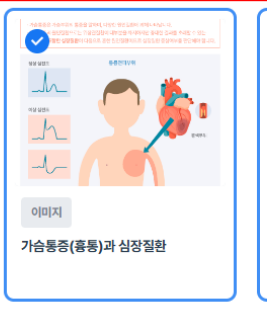
계통

악제

기기

내 폴더

1



내 폴더 담기

전체환자
(일반교육)

교육자료

고객
센터

병원
관리자

검색어를 입력해 주세요.

Description

1 교육 콘텐츠 선택

원하는 콘텐츠의 체크박스를 클릭하여 선택할 수 있습니다.

2 선택된 콘텐츠 수

사용자가 선택한 콘텐츠의 개수를 확인 할 수 있습니다.

3 내 폴더로 드래그해서 담기

콘텐츠를 선택한 후
마우스로 드래그하여 '내 폴더'로 이동 시킬 수 있습니다.

담기 완료 알림 팝업 창

3-1 콘텐츠가 폴더에 제대로 들어가면
[폴더명]과 담긴 [콘텐츠 개수]와 함께
안내 팝업창이 오픈

3-2 선택한 콘텐츠를 담을 때

폴더 안에 동일한 콘텐츠가 있을 경우,
해당 콘텐츠를 제외하고 새로운
콘텐츠만 저장되며 관련 안내 팝업창이
오픈됩니다.

팝업창 하단의 [확인] 버튼을 클릭하여
닫을 수 있습니다.

3

알림 3-1

폴더명 폴더에 2건을 담았습니다.

확인

알림 3-2

폴더명 폴더에 이미 담은 콘텐츠를 제외하고, N건을 담았습니다.

확인

2. 교육자료 구성 > 내 폴더에 담기 (2)

The screenshot shows the 'Doctor Vicce' app interface for managing educational materials. On the left, a sidebar lists categories like 'Contents', 'All', 'Healthcare', 'Top', 'Exercise', 'Food', 'Resident', 'Friends', 'Comments', 'Medicine', and 'Notes'. Below that is a 'My Folder' section with items like 'Title', 'Title', 'Title', 'Item', 'Item', and 'My Folder 4'. The main content area displays three cards: 'Gastroesophageal Reflux Disease (GERD) and Cardiac Disease' (with an image), 'Cardiac Disease' (with an image), and 'Food Intake 1 Day Nutritional Survey (1)' (with an image). A red box labeled '2-1' highlights the 'Cardiac Disease' card. A red box labeled '2-2' highlights the 'Food Intake 1 Day Nutritional Survey (1)' card. A red box labeled '3' highlights a confirmation message: '알림 3 폴더명 폴더에 이미 담은 콘텐츠를 제외하고, N건을 담았습니다.' (Alert 3: After excluding the contents already in the folder, N items were added to the folder.) with a '확인' (Confirm) button. At the top right, a search bar says '검색어를 입력해 주세요.' (Please enter a search term.) and a blue button says '내 폴더에 담기' (Add to My Folder). A red box labeled '1' highlights this button. A red box labeled '1-1' highlights the '내 폴더에 담기' button on the right side of the screen. A red box labeled '2-1' highlights the '내 폴더에 담기' button in the 'Recent' section of the modal window. A red box labeled '2-2' highlights the '내 폴더에 담기' button in the 'New Folder' input field of the modal window. A red box labeled '3' highlights the '저장' (Save) button in the bottom right corner of the modal window.

Description

1 내 폴더에 담기
콘텐츠를 선택한 상태에서 [내 폴더에 담기]를 클릭하면 내 폴더에 추가할 수 있습니다.

1-1 내 폴더에 담기 팝업창
원하는 폴더를 선택한 후 하단의 [저장]을 클릭합니다.
• 최근 : 마지막으로 저장했던 폴더명 표시
• 전체 : 전체 내 폴더 리스트 표시

2-1 기존 폴더에 담기
전체 폴더 리스트에서 원하는 폴더를 선택한 후 하단의 [저장]을 클릭하면 콘텐츠가 해당 폴더에 담깁니다.

2-2 새 폴더 추가 후 담기
입력박스에 새 폴더명을 입력한 후 [추가]를 클릭하면 해당 폴더가 전체 폴더 리스트 상단에 추가됩니다.

이후 추가된 폴더를 선택한 뒤 하단의 [저장]을 클릭하여 콘텐츠를 담을 수 있습니다.

3 담기 완료 알림 팝업창
[저장]버튼을 클릭하면, 콘텐츠 저장 확인 안내창이 오픈됩니다.
팝업창의 [확인]을 클릭하여 창을 닫습니다.



2. 교육자료 구성 > 내 폴더 관리

14

Description

1 내 폴더 리스트

닥터바이스에서 제공하는 콘텐츠를 활용하여 나만의 교육 풀더를 구성할 수 있습니다.

2 「+」내 폴더 추가하기

[+]를 클릭하여 새 폴더를 생성할 수 있으며 최대 30개까지 생성 가능합니다. (상위+하위 포함)

3 폴더명 입력

입력박스에 폴더명 입력한 후
키보드 엔터 키를 누르면 폴더가
생성됩니다.

- 폴더명: 중복 불가 / 최대 15자까지 가능

4 폴더 이동

폴더를 드래그 & 드롭하여 순서를
변경하거나 하위 폴더를 생성할 수
있습니다.

(하위 폴더: 최대 3개까지 생성)

2. 교육자료 구성 > 내 폴더 관리



닥터바이스 클리닉 교육자료

콘텐츠

兜 전체

질환별

☆ 추천

운동

식이

해부학

Dr.only

분과

계통

약제

기기

내 폴더 +

폴더명을 입력해 주세요.

타이틀 1 2

타이틀

아이템

아이템

아이템

내가 만든 폴더 4

테스트

4개 선택

이미지 가을에 먹는 1일 당뇨 식단 (1)

이미지 가을에 먹는 1일 당뇨 식단 (2)

이미지 가을에 먹는 1일 당뇨 식단 (3)

이미지 갑상선의 구조

이미지 고혈압에 좋은 영양소 칼륨

이미지 당 조절(1)

이미지 올바른 인슐린 주사법

검색어를 입력해 주세요.

가나다순 | 담은순

진료환자 (일반교육)

교육자료

고객센터

병원 관리자

3-1

삭제하기 3-1

N개의 콘텐츠를 삭제하시겠습니까?

취소 삭제

3-1

삭제하기 3-1

선택한 폴더명과(와) 모든 하위 폴더를 삭제하시겠습니까?
 폴더에 등록된 모든 콘텐츠도 함께 삭제됩니다.

취소 삭제

Description

1 폴더명 수정

수정 아이콘을 클릭하여 폴더명을 수정한 후 키보드 엔터 키를 눌러 변경 사항을 저장합니다.

2 폴더 삭제

삭제 아이콘을 클릭하면 해당 폴더와 그 하위 폴더에 포함된 모든 콘텐츠가 함께 삭제됩니다.

2-1 폴더 삭제 시 팝업 창

폴더 삭제 진행 시, [삭제] 클릭하면 삭제가 완료됩니다.

삭제를 원하지 않을 경우, [취소]를 클릭하여 작업을 중단할 수 있습니다.

3 삭제하기

내 폴더 내 개별 콘텐츠를 삭제하려면 삭제할 콘텐츠를 선택한 후 [삭제하기] 버튼을 클릭합니다.

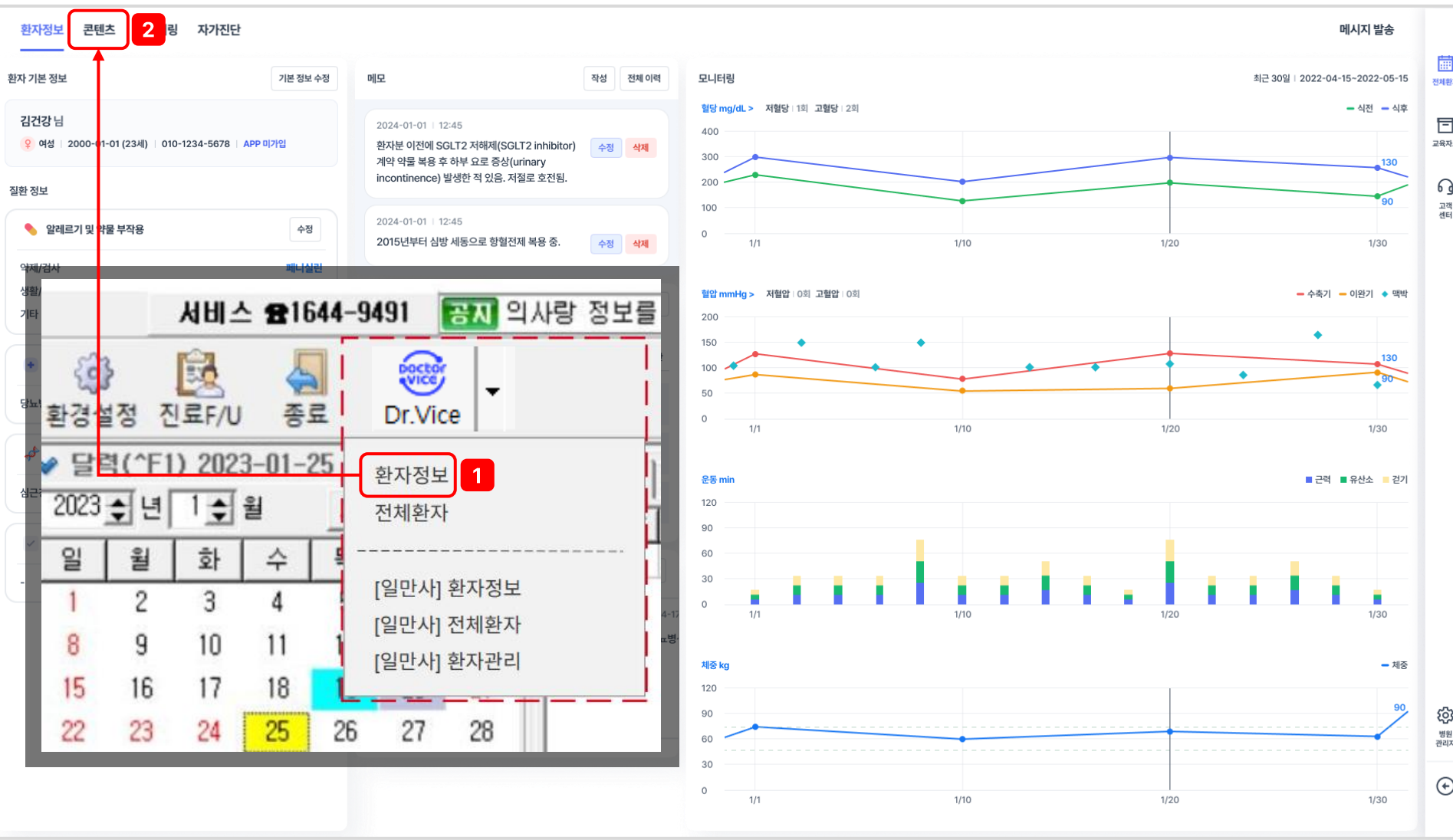
3-1 삭제하기 팝업 창

삭제 진행 시 [삭제] 클릭하면 삭제가 완료됩니다.

삭제를 원하지 않을 경우, [취소]를 클릭하여 작업을 중단할 수 있습니다.

3. 콘텐츠

3. 의사랑 > 환자정보 > 콘텐츠 발송



Description

1 환자 정보 페이지
의사랑 [진료실]에서 **환자 정보**를 클릭합니다.

2 콘텐츠
상단 메뉴 두 번째 [콘텐츠] 클릭 시 콘텐츠 선택화면으로 이동 후 설명 자료를 간편하게 전송하거나 설명할 수 있습니다.



3. 콘텐츠 페이지 설명

메시지 발송

1 콘텐츠 모니터링 자가진단

2 추천 고혈압 당뇨병 복합질환

3 고혈압 질환 3-1 3-2

4 전체선택 선택해제 자료발송

5 콘텐츠 환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한 후 설명을 진행하거나 자료를 발송해 주세요.

6 고혈압 생활습관 1회 고혈압의 이해(1) 2회 고혈압의 이해(2) 3회 목표 혈압 4회 혈압측정방법 5회 혈압약 복용법 6회 혈압약 증상별 대처 7회 저혈압 관리 8회 노인 고혈압

7 수축기 혈압 이완기 혈압 8회 혈압측정방법 9회 혈압약 복용법 10회 혈압약 증상별 대처 11회 저혈압 관리 12회 노인 혈압

13 수축기 혈압 이완기 혈압 14회 혈압측정방법 15회 혈압약 복용법 16회 혈압약 증상별 대처 17회 저혈압 관리 18회 노인 혈압

내 풀더 콘텐츠로 교육시작 교육시작

Description

1 콘텐츠

상단 탭 [콘텐츠]를 클릭하면,
환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한
후, 선택한 콘텐츠로 [교육] 혹은
간편하게 「발송」할 수 있습니다.

2 콘텐츠 템 메뉴

[추천 / 고혈압 / 당뇨병 / 복합질환]
메뉴 중 선택하여 주제별 교육내용
리스트 확인이 가능합니다.

3 주제별 교육내용 리스트

주제별 교육내용 선택 시, 선택한 주제의 콘텐츠 리스트 확인이 가능합니다.

3-1 유형별 설명 툴팁

물음표 아이콘에 마우스를 올리면
각 유형에 대한 설명을 볼 수 있습니다.

3-2 발송완료

이전에 교육/발송 완료된 교육은
[발송완료] 표시로 확인이 가능합니다.

4 선택해제/전체선택

[선택해제] 버튼 클릭 시,
선택된 모든 콘텐츠들이 해제됩니다.
[전체선택] 버튼 클릭 시,
해제된 모든 콘텐츠들이 선택됩니다.

3. 콘텐츠 > 자료발송

1 콘텐츠 모니터링 자가진단

2 추천 고혈압 당뇨병 복합질환

3 자료발송

4

상태	수축기 혈압 (mmHg)	이완기 혈압 (mmHg)
정상	90~120	60~80
상당히 높음	140~159	90~99
매우 높음	160~179	100~109
매우 매우 높음	180~199	110~119
매우 매우 매우 높음	200~219	120~129
매우 매우 매우 매우 높음	220~229	130~139
매우 매우 매우 매우 매우 높음	230~239	140~149

내 폴더 콘텐츠로 교육시작 교육시작

Description

1 콘텐츠

상단 탭 [콘텐츠]를 클릭하면, 환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한 후, 선택한 콘텐츠로 [교육] 혹은 간편하게 [발송]할 수 있습니다.

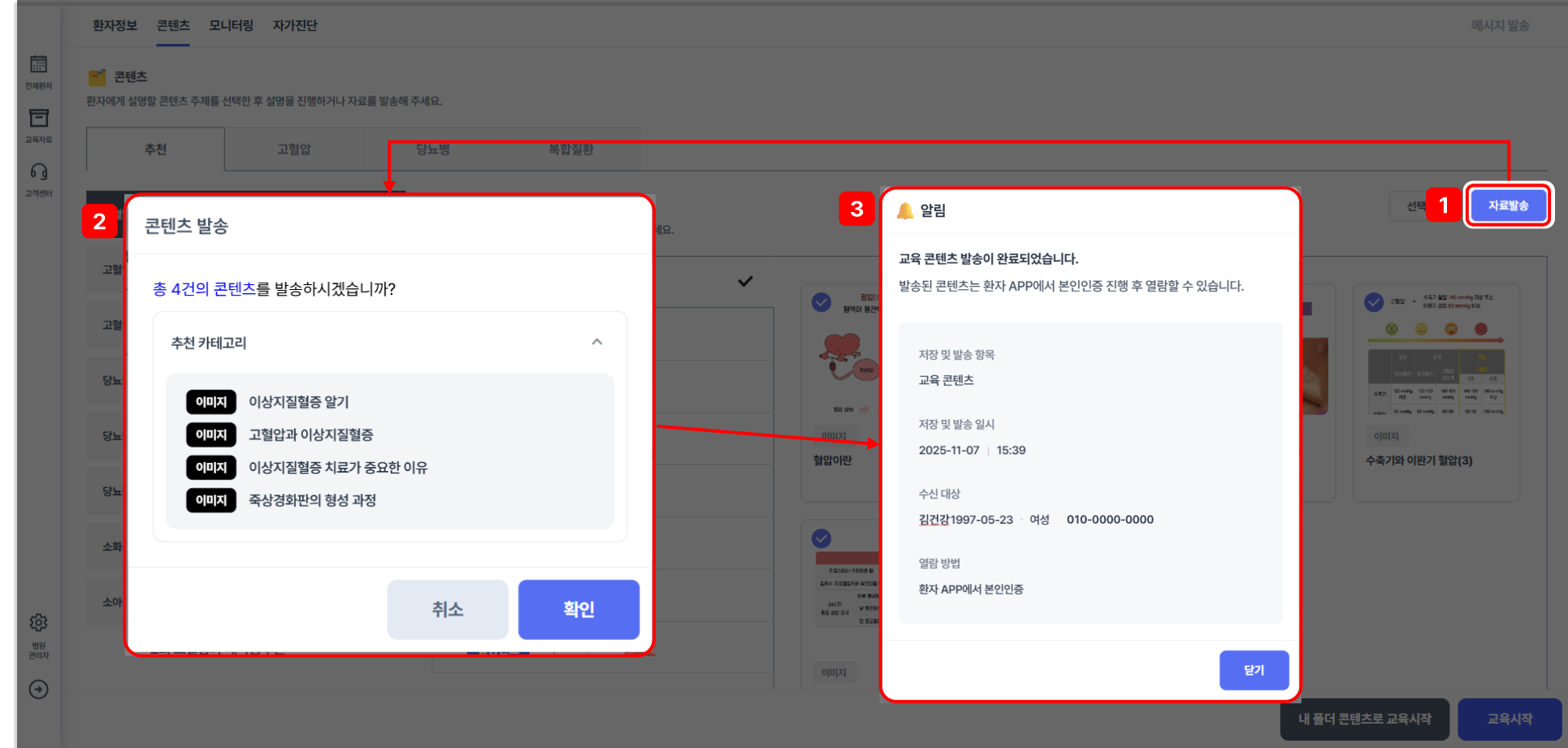
2 탭 메뉴

탭 메뉴에 있는 [추천 / 고혈압 / 당뇨병 / 복합질환] 항목 중 환자에게 맞는 질환 및 주제별 콘텐츠를 선택해주세요.

3 자료발송

[콘텐츠] 화면에서 좌측 상단에 있는 [자료발송] 버튼을 클릭합니다.

3. 콘텐츠 > 자료발송



Description

1 자료발송

환자에게 필요한 콘텐츠 주제를 선택한 후 설명을 진행하거나 자료를 발송해 주세요.

2 콘텐츠 발송

[자료발송] 버튼을 클릭하면

- 1 콘텐츠 수량
- 2 콘텐츠명

위의 정보와 함께 선택한 주제의 콘텐츠 발송 확인 창이 열립니다.

확인창 하단 [확인]버튼을 클릭하시면, 환자에게 즉시 해당 콘텐츠가 발송됩니다.

3 발송 완료 알림

발송 완료 알림창이 열리며, [발송 항목 / 발송 일시 / 수신 대상 / 열람 방법] 정보를 확인 하실 수 있습니다.

또한, 발송된 콘텐츠는

- 환자 ⇒ 닥터바이스 APP
- 의료진 ⇒ 해당 환자의 [환자정보] > [교육/자료발송 이력] 또는 콘텐츠 페이지의 [발송완료] 라벨을 통해 확인이 가능합니다.

3. 콘텐츠 > 내 폴더 콘텐츠로 교육시작

1 콘텐츠 모니터링 자가진단 메시지 발송

2 콘텐츠

환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한 후 설명을 진행하거나 자료를 발송해 주세요.

추천 고혈압 당뇨병 복합질환

고혈압 질환

주제별 콘텐츠 환자에게 맞는 주제를 선택한 후 세부 내용을 확인하세요.

선택해제 자료발송

1회 고혈압의 이해(1)

2회 고혈압의 이해(2)

3회 목표 혈압

4회 혈압측정방법

5회 혈압약 복용법

6회 혈압약 증상별 대처

7회 저혈압 관리

8회 노인 고혈압

선택해제 자료발송

2 내 폴더 콘텐츠로 교육시작 교육시작

Description

1 콘텐츠

환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한 후 설명을 진행하거나 자료를 발송할 수 있습니다.

2 내 폴더 콘텐츠로 교육 시작

주제별 콘텐츠 사용 대신 커스텀마이징한 개별 폴더링이 있을 경우,
콘텐츠 페이지 우측 하단에
[내 폴더 콘텐츠로 교육 시작]
버튼을 클릭 시, 드로잉툴 화면이 새 창으로 실행됩니다.

[교육\(드로잉툴\) 실행 페이지로 이동](#)

3. 콘텐츠 > 교육시작

The screenshot shows the 'Content' section of the Doctor Vie app. At the top, there are three tabs: 'Content' (highlighted with a red box), 'Monitoring', and 'Self-diagnosis'. Below these are four buttons: ' 추천' (Recommendation), ' 고혈압' (Hypertension), ' 당뇨병' (Diabetes), and ' 복합질환' (Complex diseases). A red box highlights the ' 추천' button.

A sidebar on the left lists various categories with question mark icons: '고혈압 생활습관', '고혈압 합병증과 동반질환', '당뇨병 질환', '당뇨병 생활습관', '당뇨병 합병증과 동반질환', '소화기질환', and '소아청소년'. A red box highlights the '고혈압 질환' category.

The main content area displays a list of 8 topics under the heading '주제별 콘텐츠':

- 1회 고혈압의 이해(1)
- 2회 고혈압의 이해(2)
- 3회 목표 혈압
- 4회 혈압측정방법
- 5회 혈압약 복용법
- 6회 혈압약 증상별 대처
- 7회 저혈압 관리
- 8회 노인 고혈압

Each topic has an 'Image' and '설명' (Explanation) section. A red box highlights the '4회 혈압측정방법' topic.

On the right side of the content area, there are four cards with images and descriptions:

- 1회 고혈압의 이해(1): '침맥이 즐관벽에 미치는 압력'
- 2회 고혈압의 이해(2): '수축기 혈압' and '이완기 혈압'
- 3회 목표 혈압: '수축기 혈압' and '이완기 혈압'
- 4회 혈압측정방법: '수축기와 이완기 혈압(2)' and '수축기와 이완기 혈압(3)'

At the bottom right of the content area, there is a blue button labeled '교육시작' (Start Education).

Description

1 콘텐츠

싱단 [콘텐츠]를 클릭하면, 환자에게 설명할 콘텐츠 주제를 선택한 후, 선택한 콘텐츠로 [교육] 혹은 간편하게 [발송]할 수 있습니다.

2 탭 메뉴

탭 메뉴에 있는 [**추천 / 고혈압 / 당뇨병 / 복합질환**] 항목 중 환자에게 맞는 질환 및 주제별 콘텐츠를 선택해주세요.

3 교육시작

[**교육시작**] 버튼 클릭 시 드로잉툴 화면이 새 창으로 실행됩니다.

[교육\(드로잉툴\) 실행 페이지로 이동](#)



3. 교육 > 교육자료 불러오기

김건강 님 | 여성 | 2000-01-01 (23세) | 010-1234-5678 | APP 미가입

1 **2** 선택 **3** 내 폴더 **4** 검색어를 입력해 주세요.

내 폴더 > 테스트

검색어를 입력해 주세요.

1 콘텐츠 일괄 선택

전체

내 폴더

질환별

추천 운동 식이

해부학 분과 계통

약제 기기

3-1

기울에 먹는 1일 당뇨 식단 (1)

기울에 먹는 1일 당뇨 식단 (2)

기울에 먹는 1일 당뇨 식단 (3)

이미지

이미지

이미지

갑상선의 구조

갑상선의 해부학적 구조

갑상선항진증의 증상과 치료

고혈압과 마그네슘

고혈압과 마그네슘

고혈압에 좋은 영양소 마그네슘

고혈압에 좋은 영양소 지방

고혈압에 좋은 영양소 칼륨

전체 삭제

한 페이지 보기

두 페이지 보기

실행취소

다시실행

프린트

내보내기

10 : 18

교육 종료

Description

1 드로잉툴 페이지

교육 진행을 위한 빈 화면 형태의 드로잉툴 화면입니다.

2 교육자료

이미 펼쳐진 [교육자료] 탭에서 각 카테고리별 폴더를 확인할 수 있으며, 해당 단계에서 교육자료를 반드시 불러와야 합니다.

3 교육자료 불러오기

내 폴더 혹은 각 카테고리 선택한 후 원하는 콘텐츠를 클릭하여 선택하면 해당 교육자료가 불러와집니다.

3-1 ✓콘텐츠 일괄 선택

내 폴더의 모든 콘텐츠를 한번에 추가하려면 [✓콘텐츠 일괄 선택]을 클릭하면 됩니다.

4 검색기능

키워드 검색을 통해 원하는 콘텐츠를 빠르게 찾을 수 있습니다.

3. 교육 > 드로잉툴

1

2

3

Description

1

드로잉툴

드로잉 툴을 이용하여 교육 캔버스에서 다음 기능들을 활용할 수 있습니다.

1. 교육자료 불러오기
2. 기본 펜
3. 형광 펜
4. 텍스트 기입
5. 스티커 붙이기

이러한 다양한 드로잉 기능으로 다채로운 교육 진행이 가능합니다.

2

교육 콘텐츠 리스트

우측 세로 바에서 교육을 위해 불러온 전체 교육자료 목록을 통해 구성 순번과 미리보기를 확인할 수 있습니다.

- 직접 콘텐츠를 클릭하거나 교육 캔버스 화면에서 스크롤하여 다음 콘텐츠를 확인할 수 있습니다.
- [x] 또는 [전체삭제] 버튼을 클릭하면 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

3

교육 페이지 활용 기능

환자 교육 진행 시 아래의 기능들을 활용할 수 있습니다.

1. 전체화면
2. (드로잉툴) 실행취소
3. (드로잉툴) 다시실행
4. 프린트
5. 파일 내보내기 (PDF등)
6. 한 페이지 / 두 페이지 보기

3. 교육 > 교육자료 발송

테스트1님 남성 | 1989-12-11 (35세) | 010-1234-5678 | APP 미가입

고혈압이 있으면 무엇을 검사해야 하나요?

2

고혈압의 증상

고혈압성 심혈관 질환 이차성 고혈압 기저질환

콘텐츠 발송

영상 콘텐츠 1건을 포함하여 총 14건의 콘텐츠를 발송하시겠습니까?

영상 콘텐츠

당뇨병 약 꼭 먹어야 하나? 한 번 먹으면 계속 먹어야 할까요? (feat. 메트포르민)

이미지만 발송 전체 발송

1

기본검사

- 혈색소, 적혈구용적율
- 칼륨, 크레아티닌, 계산된 사구체 여과율, 요산
- 공복혈당
- 총콜레스테롤, 중성지방, HDL 및 LDL-콜레스테롤
- 단백뇨, 혈뇨, 당뇨
- 미세단백뇨: 임의뇨 증 알부민/크레아티닌 비
- 유도 심전도, 흉부X선 활영

확대 검사

- 안지검사(당뇨병에서는 필수), 24시간 소변 단백뇨 검사, 활동혈압모니터 및 가정혈압
- 무증상 장기 손상에 대한 뇌, 심장, 폴, 혈관 검사
- 이차성 고혈압의 진단을 위한 검사

어지러움 두근거림 피로

수면 무호흡증
두통, 졸림, 우울증,
집중력 저하,
야간 호흡곤란 등

갈색세포증
발작성 두통, 두근거림,
발한, 기립성 어지러움

쿠싱증후군
체중 증가, 경서불안

일차성 알도스테론증
다뇨, 근무력감

• 대부분 혈압 상승과 관련된 특이한 증상은 없습니다.
• 두통은 종종 고혈압 외에는 관련이 없습니다.

고신대록을방위 실경내과 조강임 선생님이 저자 참여로 제작된 교육자료입니다. ©iKooB Inc. v1. 2018

11 : 05 교육 종료

전체보기 한 페이지 보기 두 페이지 보기 설명취소 다시실행 프린트 내용내기

Description

1

교육 종료

환자 교육이 완료되면
우측 하단 [교육 종료] 버튼을 클릭
하여 교육을 종료합니다.

2

콘텐츠 발송 팝업 창

[교육 종료] 버튼을 클릭하면
원내에서 환자에게 진행한
교육 콘텐츠를 환자App으로
발송한다는 알림 창이 팝업됩니다.

알림 창 팝업의 우측 하단

[전체 발송] 버튼을 클릭하면,
교육 콘텐츠가 닥터바이스 환자 App
으로 발송되어 환자는 집에서도
교육 자료를 통해 복습이 가능합니다.

* 닥터바이스 App 미설치 환자에게는 교육자료 열람을
위한 앱 설치 링크가 포함된 알림톡(문자)이 발송됩니다.

3. 교육 > 교육자료 발송 완료

Description

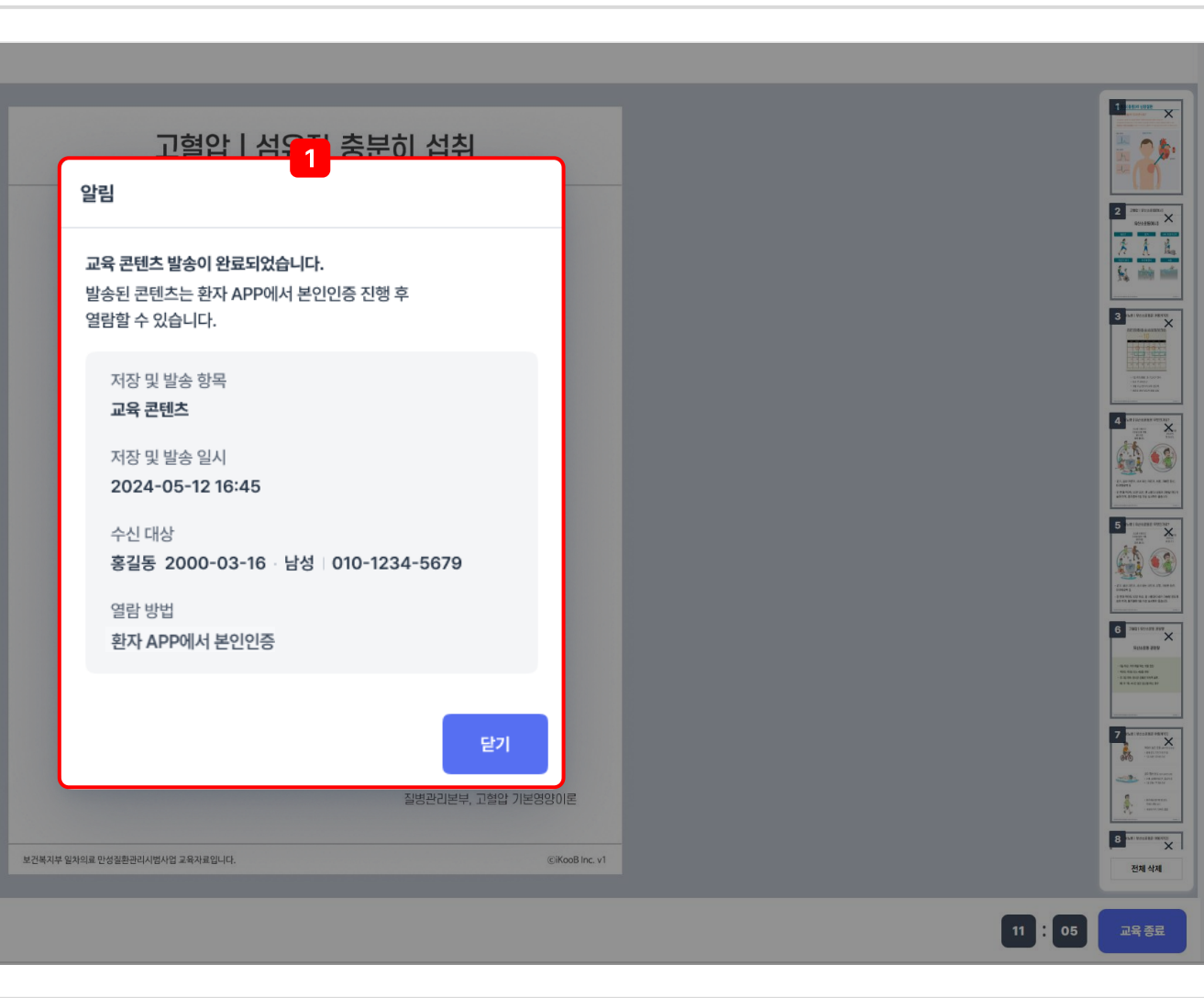
1

콘텐츠 발송 완료 알림

이전 페이지에서 우측 하단의 [전체 발송] 버튼 클릭하면 교육 콘텐츠가 환자App으로 발송 완료되었다는 알림 팝업이 표시됩니다.

환자는 닥터바이스 환자App을 통해 원내에서 원장님과 함께 진행한 교육 콘텐츠를 수신 및 열람할 수 있습니다.

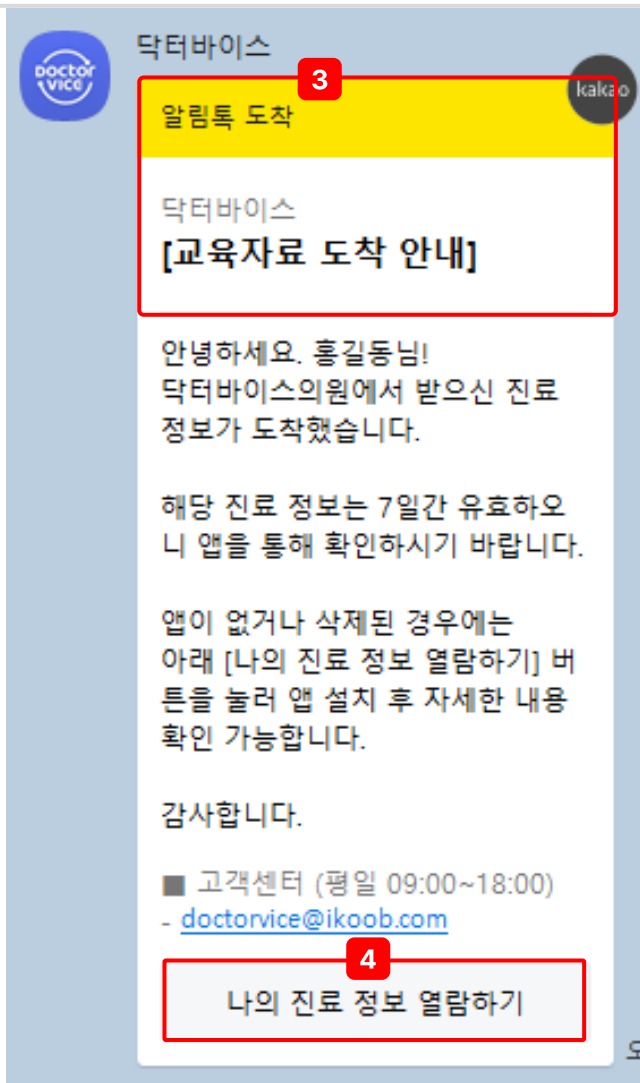
* 닥터바이스 App 미설치 환자에게는 교육자료 열람을 위한 앱 설치 링크가 포함된 알림톡(문자)이 발송됩니다.



3. 교육 > 교육자료 수신



[닥터바이스 APP 설치 O]



[닥터바이스 APP 설치 X]

Description

- 1 App [교육 콘텐츠 안내] PUSH 알림**
닥터바이스 App이 설치된 경우 [교육 콘텐츠 안내] PUSH 알림이 도착합니다.
- 2 진료 정보 요청하기**
홈 메인 > 알림센터의 알림 메시지 또는 할 일 목록 > 진료 정보 [요청하기]를 클릭하면 해당 교육 내용을 확인할 수 있습니다.
- 3 [교육자료 도착 안내] 알림톡**
닥터바이스 App 설치되어 있지 않은 경우, 교육자료 열람을 위한 알림톡이 발송됩니다.
- 4 [나의 진료 정보 열람하기]**
알림톡의 [나의 진료 정보 열람하기]를 클릭하면 앱 스토어로 이동하여 닥터바이스 App을 쉽고 빠르게 설치 할 수 있습니다.
App 설치 및 회원가입 후 진료 시 진행된 교육 내용을 확인할 수 있습니다.

4. 환자 정보 (환자 대시보드)

4. 의사랑 > 닥터바이스 환자정보 페이지 이동



1 환자정보

모니터링 자가진단

기본 정보 수정

메모

작성 전체 이력

최근 30일 | 2022-04-15~2022-05-15

메시지 발송

환자 기본 정보

김건강님
여성 | 2000-01-01 (23세) | 010-1234-5678 | APP 미가입

질환 정보

알레르기 및 약물 부작용

수정

약제/검사

설팅/기타

페니실린

서비스 1644-9491 공지 의사랑 정보를

환경설정 진료F/U 종료

Dr.Vice

달력(^F1) 2023-01-25

2023 년 1 월

1 2 3 4
8 9 10 11
15 16 17 18
22 23 24 25 26 27 28

환자정보 1

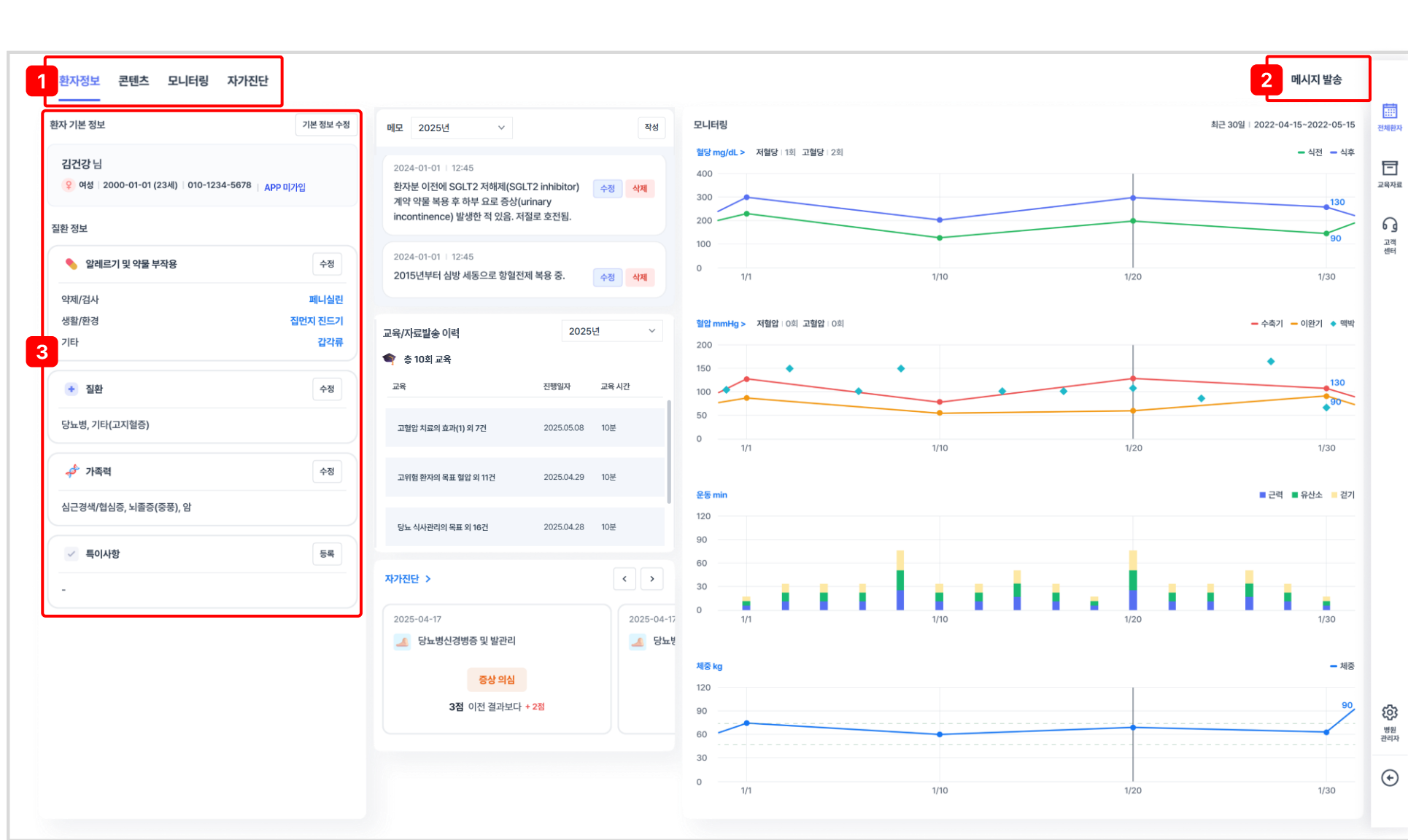
전체환자

[일만사] 환자정보
[일만사] 전체환자
[일만사] 환자관리



Description

4. 환자 정보



Description

- 1 상단 메뉴**
- 환자 정보
 - 콘텐츠
 - 모니터링
 - 자기진단

2 메시지 발송

[메시지 발송]을 클릭하면 닥터바이스 APP을 사용 중인 환자에게 메시지를 발송할 수 있는 팝업이 표시됩니다.

* 닥터바이스 App 미가입 상태일 경우, 해당 버튼은 비활성화되어 메시지 발송이 불가능합니다.

- 3 환자 기본 정보 및 질환정보**
- 환자 기본 정보**
 - 환자의 이름 / 성별 / 생년월일 / 휴대전화번호 / App 가입 여부를 확인 할 수 있습니다.
 - 질환 정보**
 - 알레르기 및 약물 부작용 / 질환 / 가족력 등 각 항목에 대해 직접 입력한 내용을 확인하고 수정할 수 있습니다.

4. 환자 정보 > 환자 기본 정보 팝업창

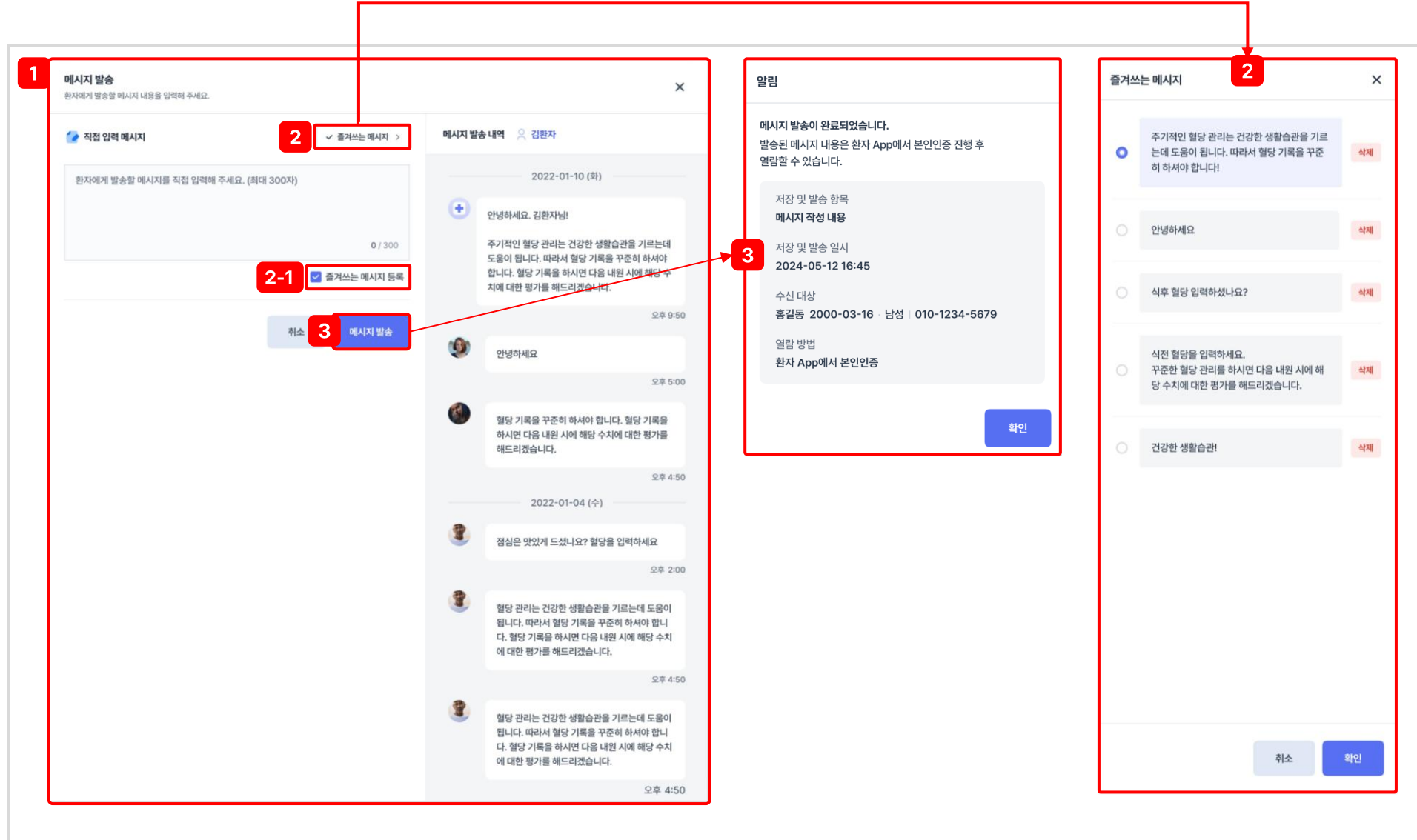
The screenshot shows the 'Patient Basic Information Pop-up' window with four main sections:

- 1. 알레르기 및 약물 부작용**: Shows checkboxes for '해당 없음' and '페니실린' (selected), with a note about '아스피린'.
- 2. 질환**: Shows checkboxes for '고혈압' (selected), '당뇨병' (selected), '심근경색/협심증' (selected), '뇌졸증(중풍)' (selected), and '암' (selected).
- 3. 가족력**: Shows checkboxes for '고혈압' (selected), '당뇨병' (selected), '심근경색/협심증' (selected), '뇌졸증(중풍)' (selected), and '암' (selected).
- 4. 특이사항**: A text input field for '환자의 특이사항을 작성해 주세요. (최대 100자)'.

Description

- 1. 알레르기 및 약물 부작용**
약제, 검사, 생활환경 등에 따른 알레르기 또는 약물 부작용 정보를 체크하거나 직접 입력하여 환자 관리에 효과적으로 활용할 수 있습니다.
- 2. 질환**
환자의 질환 및 특이 소견을 기록하여 진료 시 한눈에 확인할 수 있습니다.
- 3. 가족력**
가족력 질환을 입력하면 생활습관 개선이나 조기 진단을 통한 질환 예방 및 치료에 도움이 됩니다.
- 4. 특이사항**
환자의 질환과 관련된 특이사항이 있을 경우 작성하여 보다 정밀하고 개인화된 환자 케어가 가능합니다.

4. 환자 정보 > 메시지 발송 팝업창



Description

1 메시지 발송

환자정보 대시보드 우측 상단의 [메시지 발송] 버튼을 클릭하면, 우측 1번과 같은 메시지 발송 팝업창이 표시됩니다.

* 단, 닥터바이스 App 미가입 상태인 환자의 경우 해당 버튼은 비활성화되어, 팝업창은 표시되지 않습니다.

2 메시지 발송 작업

- [직접 입력 메시지]
환자에게 발송할 메시지를 직접 입력한 후, 메시지 발송
- [✓즐겨쓰는 메시지]
미리 등록한 자주 사용하는 문구를 클릭하여 간편하게 메시지 발송

2-1 즐겨쓰는 메시지 등록

직접 입력 메시지 작성 칸에 발송할 메시지를 작성한 후 체크박스를 선택하고 메시지를 발송하면 해당 문구가 자동으로 [즐겨쓰는 메시지] 목록에 등록됩니다.

3 메시지 발송 완료

메시지 발송 버튼을 클릭하면 [메시지 발송이 완료되었습니다.] 알림 팝업창이 표시됩니다. 발송된 메시지는 닥터바이스 App에서 열람할 수 있습니다.

4. 환자 정보 > 메모, 교육 이력, 자가진단



환자정보 **콘텐츠** **모니터링** **자가진단**

기본 정보

김건강 님
여성 | 2000-01-01 (23세) | 010-1234-5678 | APP 미가입

질환 정보

- 알레르기 및 약물 부작용
- 약제/검사
- 생활/환경
- 기타
- 질환
- 당뇨병, 기타(고지혈증)
- 가족력
- 심근경색/협심증, 뇌졸증(중풍), 암
- 특이사항

기본 정보

1 메모 2025년 작성

2024-01-01 | 12:45
환자분 이전에 SGLT2 저해제(SGLT2 inhibitor)
개악 약물 복용 후 하부 요로증상(urinary incontinence) 발생한 적 있음. 저절로 호전됨.

2024-01-01 | 12:45
2015년부터 심방 세동으로 항혈전제 복용 중.

2 교육/자료발송 이력 2025년

총 10회 교육
고혈압 치료의 효과(1) 외 7건

2025.05.08 10분
고위험 환자의 목표 혈압 외 11건
당뇨 식사관리의 목표 외 16건

3 자가진단 >

2025-04-17
당뇨병신경병증 및 발관리
증상 의심
3점 이전 결과보다 +2점

모니터링

혈당 mg/dL > 저혈당 | 1회 | 고혈당 | 2회
최근 30일 | 2022-04-15 ~ 2022-05-15
식전 | 식후

혈압 mmHg >
체중 kg >

메시지 발송

전체 환자
교육자료
고객센터
이원기 | 액박
유산소 | 경기
체중
병원 관리자

Description

1

메모

메모창 우측의 [작성] 버튼을 클릭하면 관련 환자의 특이사항을 기록할 수 있습니다. 기록된 메모는 등록일 순서대로 확인할 수 있으며, 수정 및 삭제가 가능합니다. 연도별로 메모 내용 조회가 가능합니다.

2

교육이력

최신순으로 다음 항목을 확인할 수 있습니다.

- 총 교육 횟수
- 콘텐츠명
- 진행일자
- 교육 시간

2-1

교육 콘텐츠 팝업 창

교육 리스트에서 항목을 클릭하면 관련 교육 콘텐츠 내용이 팝업창으로 열리며, 환자에게 제공한 교육 내용을 확인할 수 있습니다.

3

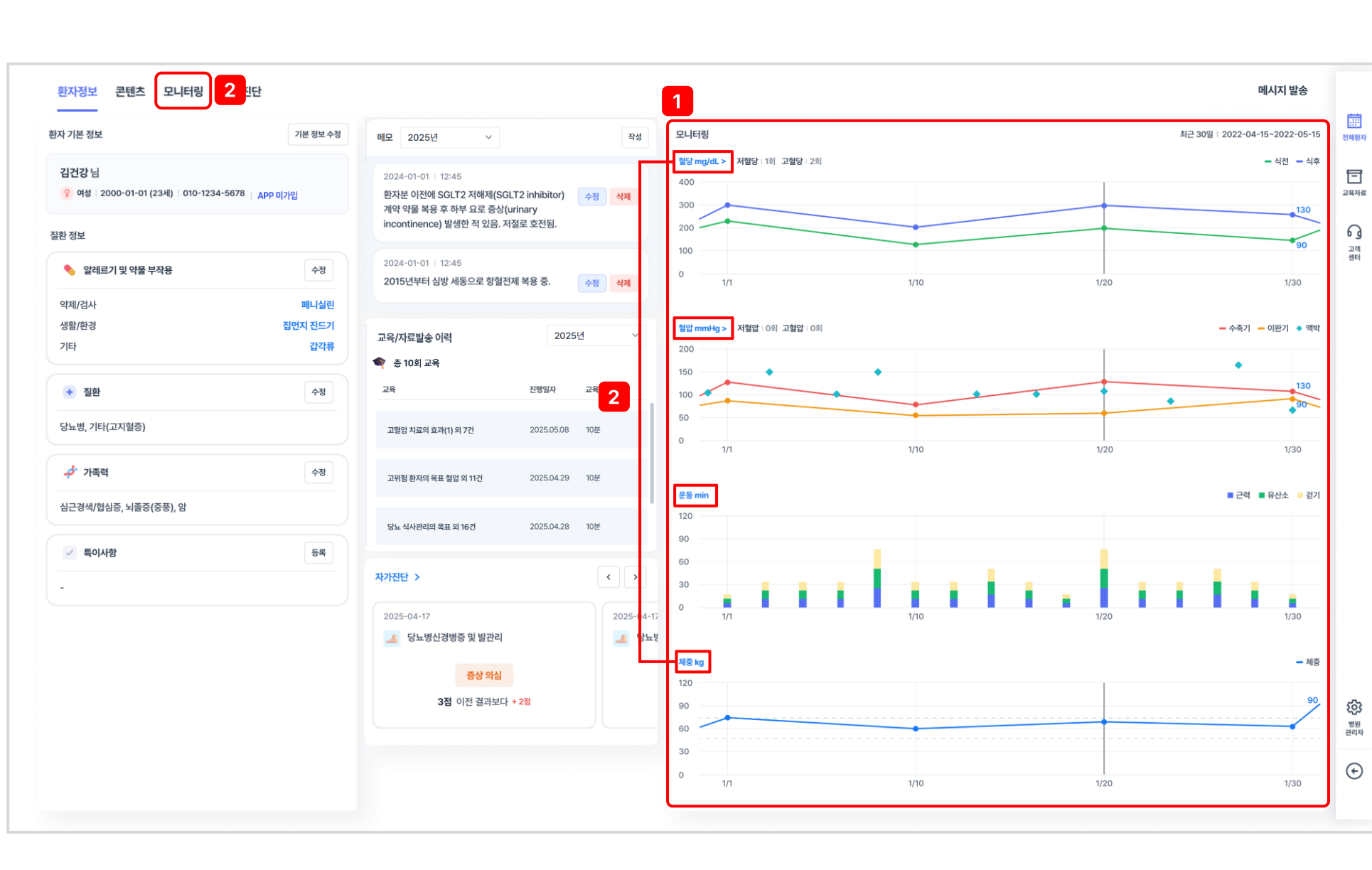
자가진단

환자가 App에서 작성한 자가진단 카드가 최신순으로 최대 10개까지 표시됩니다.

- 표시항목 : 자가진단명, 작성 일자, 열람 여부, 현재 결과 점수, 판정 결과

[자가진단 >]이나 카드 클릭 시 해당 자가진단 상세 화면으로 이동합니다.

4. 환자 정보 > 모니터링



Description

1

모니터링

환자가 App에서 입력한 혈당, 혈압, 운동/체중, 복약, 식사 data를 시각화한 통계 그래프로 확인할 수 있습니다.

1. 환자가 원외에서 [환자 App]의 [오늘의 기록]을 작성하면 → 입력한 자가 측정 데이터가 닥터바이스로 연동됩니다.

2. 의사는 원내에서 닥터바이스 [모니터링] 화면을 통해 환자의 건강 데이터를 실시간으로 확인할 수 있으며, 상태에 따라 필요시 메시지를 발송할 수 있습니다.

2

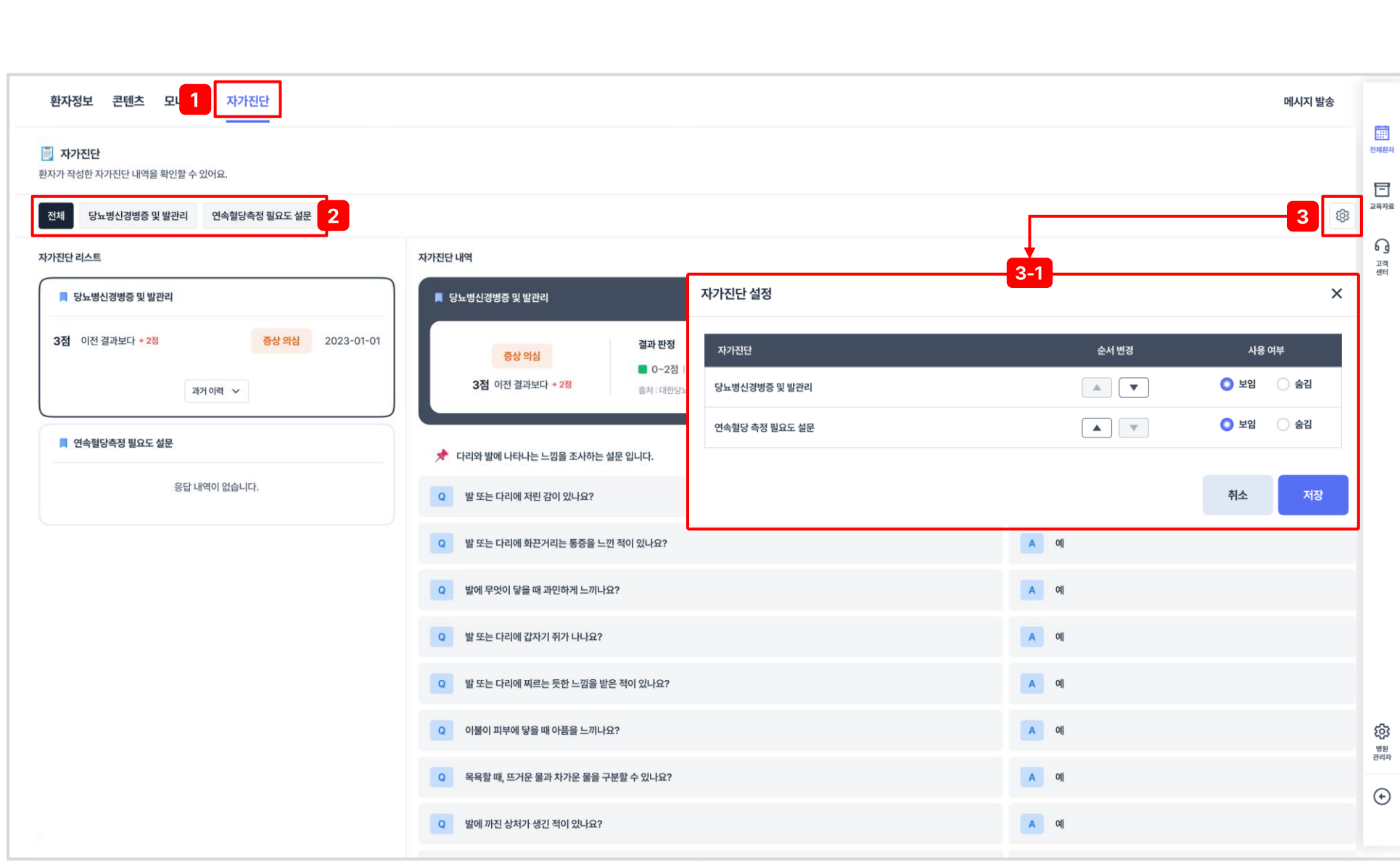
모니터링 바로가기

1. 각 모니터링 좌측 상단에 파란색으로 표시된 텍스트는 해당 항목의 바로가기입니다. 클릭하면 모니터링 세부 내용 페이지로 이동합니다.

2. 상단 메뉴 [모니터링]을 클릭해도 세부 내용 페이지로 이동합니다.

5. 자가진단

5. 자가진단



Description

- 1 자가진단 세부 페이지**
환자가 App에서 작성한 자가진단 내역을 확인할 수 있는 화면입니다.
 - 2 자가진단 문진별 노출 설정**
기본값은 [전체]로 설정되어 있으며 필요시 특정 문진만 선택하여 자가진단 리스트에 노출되도록 설정할 수 있습니다. (중복 선택 O)
 - 3 자가진단 설정 버튼**
버튼을 클릭하면 문진의 순서변경 및 사용 여부 설정이 가능한 팝업 창이 열립니다.
- 3-1 [자가진단 설정] 팝업 창**
- 해당 팝업에서는 전체 자가진단 문진의 ▲/▼ 버튼을 통해 순서를 변경하거나 [보임] / [숨김] 설정으로 사용 여부를 지정할 수 있습니다.
설정 완료 후 저장하면 변경 내용이 반영됩니다.
※본 설정은 병원 전체가 아닌 환자별로 개별 적용되오니 참고 바랍니다.

5. 자가진단

환자정보 콘텐츠 모니터링 **자가진단**

1 자가진단 리스트

자가진단

환자가 작성한 자가진단 내역을 확인할 수 있어요.

전체 당뇨병신경병증 및 발관리 연속혈당측정 필요도 설문

2 자가진단 내역

자가진단 리스트

자가진단 내역

당뇨병신경병증 및 발관리

3점 이전 결과보다 +2점 증상 의심 2023-01-01

1점 이전 결과보다 -6점 증상 없음 2023-01-01

7점 이전 결과와 동일 증상 있음 2023-01-01

7점 이전 결과보다 +2점 증상 있음 2023-01-01

5점 이전 결과보다 +2점 증상 의심 2023-01-01

3점 이전 결과보다 -1점 증상 의심 2023-01-01

1 / 7

2023-12-25

결과 판정

0~2점 | 당뇨병 신경병증 없음 3~6점 | 당뇨병 신경병증 의심 7점 이상 | 당뇨병 신경병증 있음

출처 : 대한당뇨병학회, 당뇨병 신경병증 매뉴얼 2020

총 문항수 15문항

다리와 발에 나타나는 느낌을 조사하는 설문입니다.

Q 발 또는 다리에 저린 감이 있나요? A 예

Q 발 또는 다리에 화끈거리는 통증을 느낀 적이 있나요? A 예

Q 발에 무엇이 닿을 때 과민하게 느끼나요? A 예

Q 발 또는 다리에 갑자기 취가 나나요? A 예

Q 발 또는 다리에 찌르는 듯한 느낌을 받은 적이 있나요? A 예

Q 이불이 피부에 닿을 때 아픔을 느끼나요? A 예

Q 목욕할 때, 뜨거운 물과 차가운 물을 구분할 수 있나요? A 예

Q 발에 깨진 상처가 생긴 적이 있나요? A 예

Description

1 자가진단 리스트

선택한 자가진단 문진 리스트가 설정된 순서에 따라 카드 형태로 정렬되며, 각 문진별로 최근 자가진단 결과를 확인할 수 있습니다.

1-1 과거 이력

과거 동일 자가진단 이력이 있는 경우에만 노출되며, 클릭 시 상세 내역이 펼쳐져 확인할 수 있습니다.

2 자가진단 내역

자가진단 리스트 내의 카드를 클릭하면 해당 영역에 문진 결과가 상세히 표시됩니다.

[상단 표시 항목]

- (점수 산출형) 자가진단명, 문진일, 문진 결과, 결과 판정 기준, 출처
- (일반형) 자가진단명, 문진일, 출처

[하단 표시 항목]

- 문항 정보 : 문진 안내, 총 문항 수, 질문 및 사용자가 선택한 답변

6. 모니터링

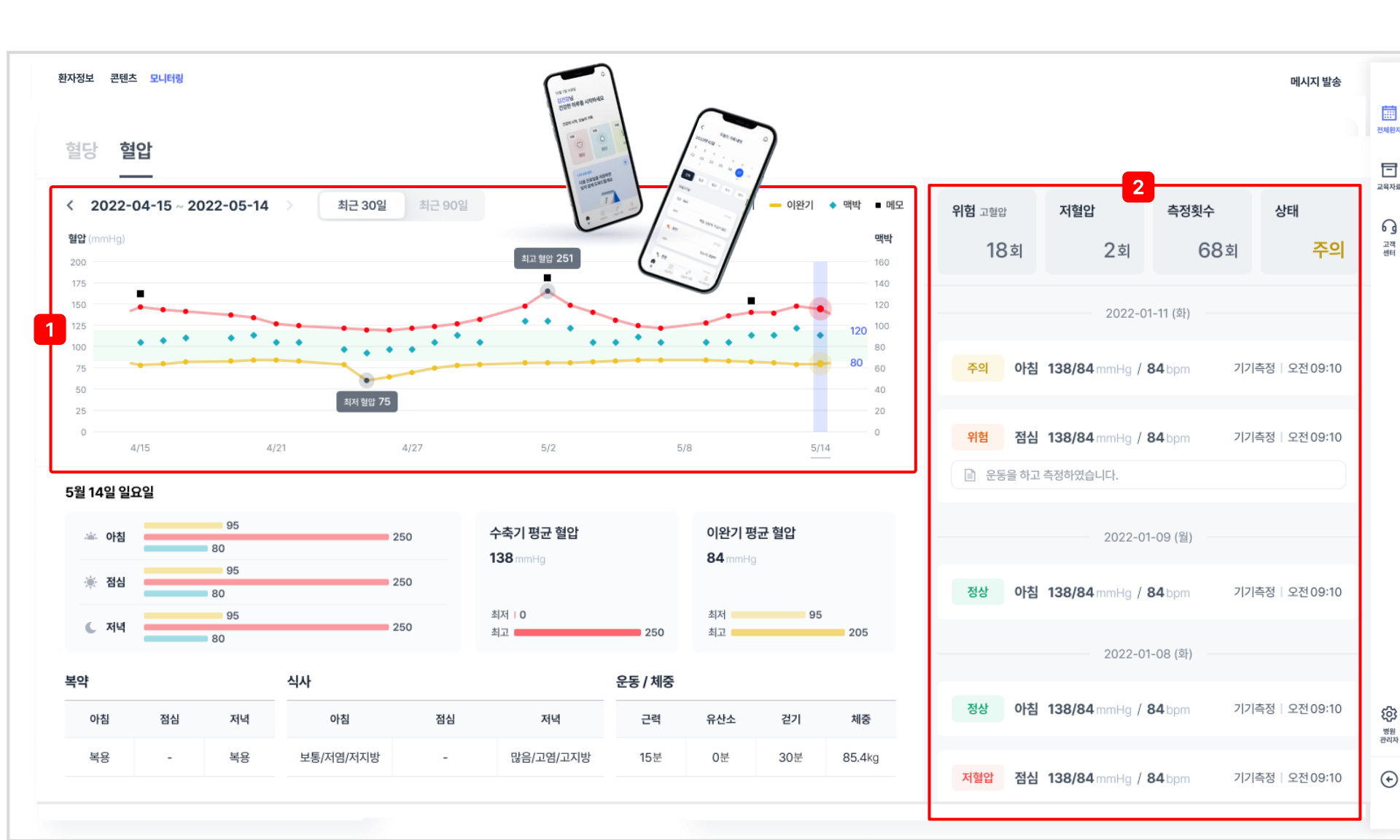
6. 모니터링 > 혈당



Description

- 모니터링 세부페이지**
닥터바이스 App [오늘의 기록]을 통해 저장된 환자의 혈당, 혈압, 운동/체중, 복약, 식사 데이터를 세부적으로 확인할 수 있습니다.
- 혈당 데이터 수치 확인 기간**
닥터바이스 App [오늘의 기록]을 통해 저장된 최근 30일 및 90일 동안의 식전·식후 혈당 일 평균 값을 그래프로 한눈에 확인할 수 있습니다. 또한, 색상으로 표시된 정상 범위 내에서 환자가 목표 범위 값에 얼마나 근접하여 있는지도 확인할 수 있습니다.
- 오늘의 기록 확인**
환자가 닥터바이스 App [오늘의 기록]에 수치를 입력하고 저장하면 특정 일자별로 식전/식후 혈당, 복약, 식사, 운동/체중 정보를 확인할 수 있습니다.
- 위험 횟수 확인**
좌측 혈당 그래프에 표시된 기간 내 발생한 고혈당 및 저혈당 위험 횟수를 바로 확인할 수 있습니다.

6. 모니터링 > 혈압



Description

- 혈압 데이터 수치 확인 기간**
닥터바이스 App [오늘의 기록]을 통해 저장된 최근 30일 / 90일의 수축기, 이완기, 맥박의 일 평균 값이 그래프로 시각화되어 표시됩니다.
환자가 오늘의 기록 작성 시 메모를 입력한 경우 해당 일자에 아이콘이 표시되며 이를 클릭하면 메모 내용을 확인할 수 있습니다.
- 위험 횟수 확인**
좌측 혈압 그래프에 표시된 기간 내 발생한 고혈압 및 저혈압 위험 횟수를 바로 확인할 수 있습니다.

7. 전체환자

7. 의사랑 > 닥터바이스 전체환자 페이지 이동



1

닥터바이스 클리닉 전체환자

총 환자 수 1,782명

이름	생년월일	나이	성별	휴대전화번호	질환	EMR 연결	환자 App	최근 교육일	교육 이력	교육	수정
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-1234-5678	기타 질환	연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-0000-0000	-	미연결	미가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						미연결	미가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						미연결	가입	-	5회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						미연결	가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						연결	가입	2022-10-15	11회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						미연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						연결	가입	2022-10-15	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
						연결	가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정

서비스 ☎ 1644-9491 공지 의사랑 정보를

환경설정 진료F/U 종료 Dr.Vice

달력(^F1) 2023-01-25

2023 년 1 월

일	월	화	수	목	금	토
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

Description

1

전체 환자 페이지

의사랑 [진료실]에서 **전체 환자**를 클릭하면 SES를 통해 교육·관리 중인 환자의 전체 리스트를 확인할 수 있습니다.



7. 전체환자

닥터바이스 클리닉 전체환자

자가진단 **4** 검색

신규 환자 등록

1 총 환자 수 1,782명

2 이름 ▾

	생년월일	나이	성별	휴대전화번호	질환	EMR 연결	환자 App	최근 교육일	교육 이력	교육	수정
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-1234-5678	기타 질환	연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-0000-0000	-	미연결	미가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
가나다라마비사아...	1965-12-05	62세	여성	010-1234-5678	-	미연결	미가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
3 홍길동	1999-01-14	27세	남성	010-1234-5678	해당 없음	미연결	가입	-	5회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	2000-02-01	20세	여성	010-1234-5678	당뇨병	미연결	가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입	2022-10-15	11회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	고혈압	연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	기타 질환	미연결	가입	2022-10-15	3회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	-	연결	가입	2022-10-15	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작	<input checked="" type="checkbox"/> 수정

« < 1 2 3 4 5 > »

전체환자
교육자료
고객센터
병원관리자

Description

1

총 환자 수

닥터바이스에 등록된 전체 환자 수 확인이 가능합니다.

2

전체환자 환자정보 항목

등록된 모든 환자의 기본 정보 및 주요 항목들을 한눈에 확인할 수 있습니다.

3

환자 이름

[전체환자] > [환자 이름 클릭] 시 해당 환자의 세부 정보 페이지로 이동합니다.

4

검색기능

등록된 환자 리스트에서 환자 이름 또는 휴대전화번호를 기준으로 환자 검색이 가능합니다.

7. 전체환자 > 교육 및 환자 정보 수정

닥터바이스 클리닉 전체환자

자가진단 현황 검색 신규 환자 등록

총 환자 수 1,782명

이름	생년월일	나이	성별	휴대전화번호	질환	EMR 연결	환자 App	최근 교육일	교육 이력	교육	수정
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-1234-5678	기타 질환	연결	가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1978-06-22	50세	남성	010-0000-0000	-	미연결	미가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
가나다라마비사야...	1965-12-05	62세	여성	010-1234-5678	-	미연결	미가입	2022-10-15	2회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1999-01-14	27세	남성	010-1234-5678	해당 없음	미연결	가입	-	5회	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	2000-02-01	20세	여성	010-1234-5678	당뇨병	미연결	가입	-	-	<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	고혈압	연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	기타 질환	미연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1993-06-22	50세	남성	010-1234-5678	-	연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	
홍길동	1977-06-21	50세	여성	010-1234-5678	-	연결	가입			<input checked="" type="checkbox"/> 교육시작 <input checked="" type="checkbox"/> 수정	

2-1 EMR 미연결 상태의 환자 정보만 수정 가능합니다.
EMR 연결 상태의 환자 정보 수정은 의사랑에서 진행해 주세요.

2-2 [환자 정보 수정 팝업창]

Description

1

✓ 교육시작

[✓ 교육시작] 버튼 클릭 시
드로잉툴 화면이 새 창으로 실행됩니다.
교육(드로잉툴) 실행 페이지로 이동

2

✓ 수정

[✓ 수정] 버튼 클릭하면
환자 정보 수정 팝업창이 열리며
해당 환자의 정보를 수정할 수
있습니다.

* 단, EMR 연결되지 않은 환자에 한해 정보 수정이
가능합니다.

2-1

수정

물음표 아이콘을 클릭하면
[수정] 기능에 대한 설명 툴팁이
표시되어 쉽게 확인할 수 있습니다.

7. 전체환자 > 자가진단 현황

[점수 산출형]

No	이름	생년월일	성별	휴대전화번호	자가진단 결과	진단일	결과 상세
10	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	미열람
9	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
8	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
7	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	미열람
6	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
5	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
4	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
3	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	열람
2	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 없음	2025-04-01	미열람
1	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	당뇨병 신경병증 의심	2025-04-01	미열람

[일반형]

No	이름	생년월일	성별	휴대전화번호	진단일	결과 상세
10	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	미열람
9	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
8	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
7	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
6	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	미열람
5	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
4	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	미열람
3	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
2	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	열람
1	홍길동	19610503	남성	010-1234-5678	2025-04-01	미열람

Description

1 [자가진단 현황] 버튼
버튼 클릭 시, 병원 전체 자가진단 현황을 보여주는 팝업이 실행됩니다.

1-1 [자가진단 현황] 팝업 창
해당 팝업에서는 문진별 자가진단명, 문진기간, 자가진단 진행 환자 리스트를 확인할 수 있습니다.
***자가진단 통계 현황(총 진행 환자 수 / 판정 결과별 환자 수 및 비율)**은 점수 산출형 자가진단인 경우에만 표시 됩니다.

2 자가진단 선택 (드롭다운)
선택 메뉴에서 문진을 선택하면 해당 자가진단의 현황 및 진행 환자 리스트를 확인할 수 있습니다.

3 자가진단 진행 환자 리스트
아래 항목을 확인할 수 있습니다.
이름, 생년월일, 성별, 휴대전화번호, 자가진단 결과, 진단일, 결과상세

[미열람] 또는 [열람]을 클릭하면 해당 환자의 자가진단 상세 화면으로 이동하여 문진 내역을 확인할 수 있습니다. 이후 확인한 결과는 [열람] 상태로 자동 변경됩니다.

*동일 환자가 자가진단을 2회 이상 진행하더라도 1명으로 카운트되며
최신 제출 결과 기준으로 리스트가 업데이트됩니다.

닥터바이스
스마트 에듀케이션 서비스
사용 매뉴얼

-THE END -

문의사항 : 1551-5755