



MICROMEDEX® CLINICAL KNOWLEDGE SUITE

MICROMEDEX SOLUTIONS

USER GUIDE

# Micromedex

## 사용 설명서

# 목차

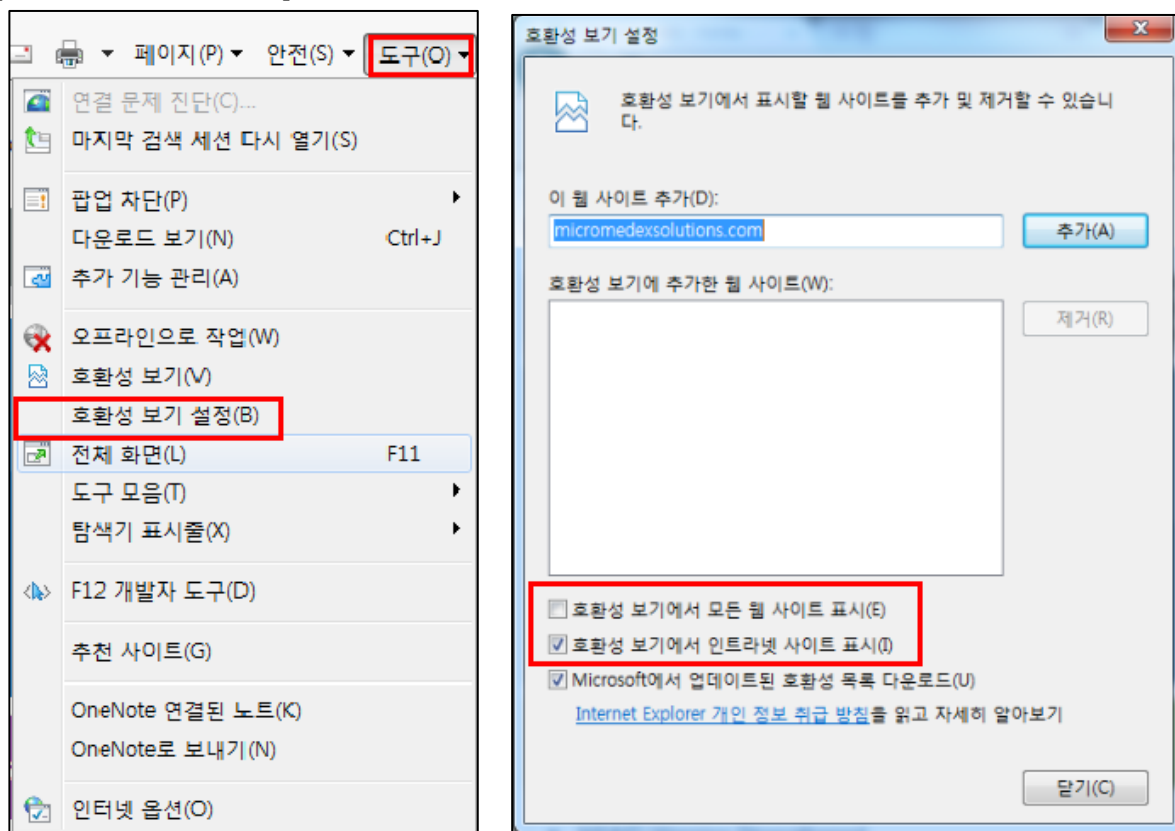
|  |           |
|--|-----------|
| <b>제 1장: 시작하기 전에</b> .....             | <b>3</b>  |
| 1. 호환성 보기 설정 .....                     | 3         |
| 2. 언어 설정 .....                         | 3         |
| 3. 홈페이지 접속 .....                       | 4         |
| 4. 나의 구독 목록 보기 .....                   | 5         |
| <br>                                   |           |
| <b>제 2장: Micromedex 사용하기</b> .....     | <b>6</b>  |
| 1. 홈페이지 둘러보기 .....                     | 6         |
| 2. 통합 검색 기능 .....                      | 6         |
| 3. 검색 결과 화면 .....                      | 7         |
| 4. 의약품 검색 도구 .....                     | 9         |
| ① 약물 상호작용 도구 (Drug Interactions) ..... | 9         |
| ② 주사제 호환성 도구 (IV Compatibility) .....  | 10        |
| ③ 약물 식별 정보 도구 (Drug ID) .....          | 11        |
| ④ 약물 비교 정보 도구 (Drug Comparison) .....  | 12        |
| ⑤ 환자 교육자료 (CareNotes) .....            | 13        |
| ⑥ 계산기(Calculators) .....               | 14        |
| <br>                                   |           |
| <b>제 3장: 모바일 Micromedex 이용하기</b> ..... | <b>15</b> |

# 제 1장: 시작하기 전에

## 1. 호환성 보기 설정

Micromedex를 원활하게 사용하기 위해 사용 전 호환성 보기 설정을 합니다. 화면 오른쪽 상단의 **도구 > 호환성 보기 설정** 으로 들어가 설정 화면 하단의 세 개의 체크박스 중 첫 번째 체크박스 (호환성 보기에서 모든 웹 사이트 표시)를 해제합니다. 아래와 같이 설정된 것을 확인한 후 '닫기' 를 누르고 F5 혹은 새로고침을 해주세요.

[호환성 보기 설정 화면]

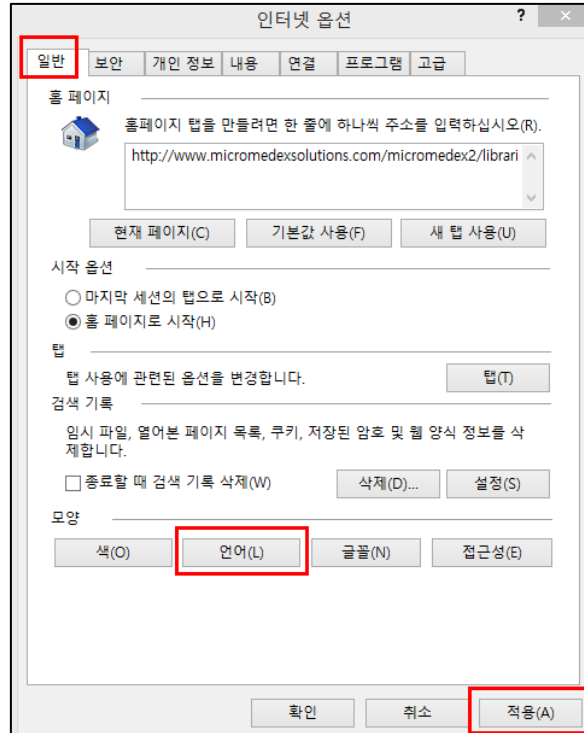
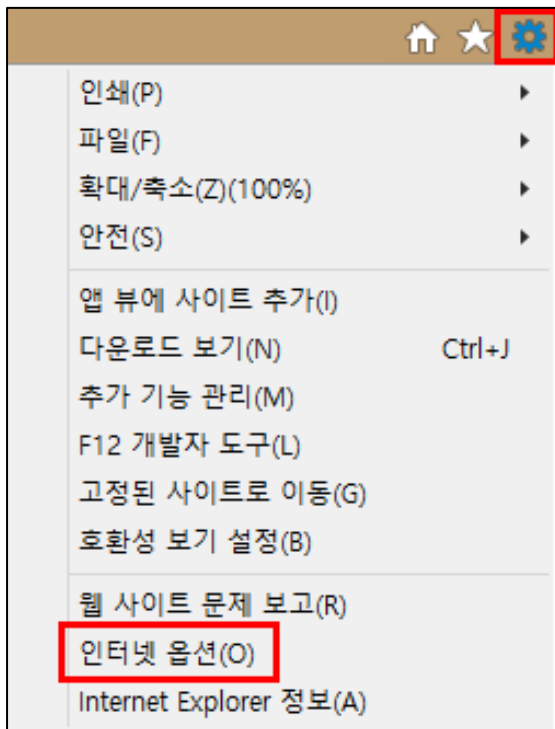


## 2. 언어 설정

Micromedex는 한국어, 영어, 독일어, 중국어, 이탈리아어, 스페인어, 포르투갈어를 지원하여 사용자의 필요에 따라 원하는 언어로 선택하여 이용할 수 있습니다.

언어 선택 및 변경을 위해 화면 오른쪽 상단의 **도구 > 인터넷 옵션 > 언어 > "언어 추가" > "해당 언어를 맨 위로 이동" > 확인 > 적용** 순서대로 설정합니다.

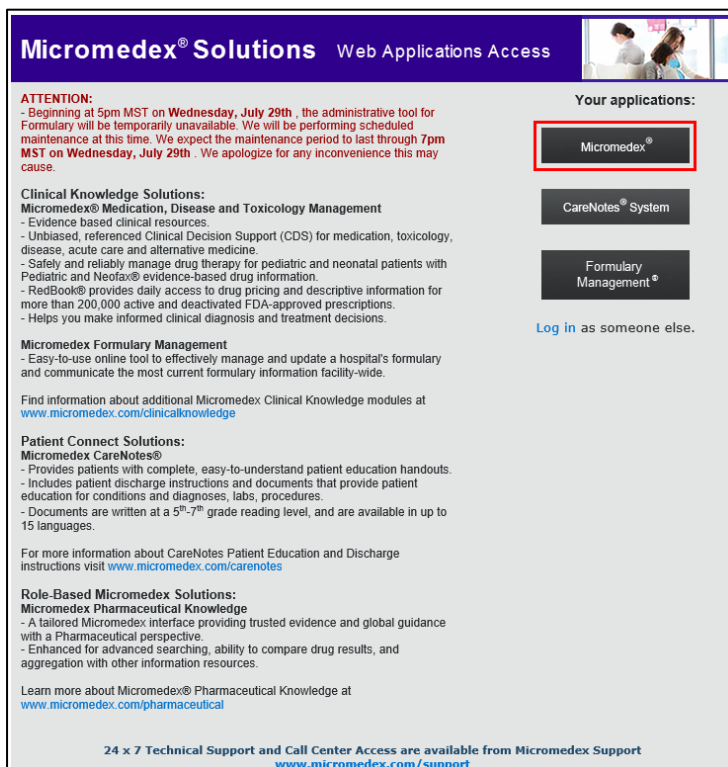
[언어 설정 화면]



### 3. 홈페이지 접속

Internet Explorer를 재 실행한 후 주소 창에 Micromedex URL(www.micromedexsolutions.com)를 입력하고 접속합니다. 상단의 Micromedex®을 클릭하여 들어갑니다.

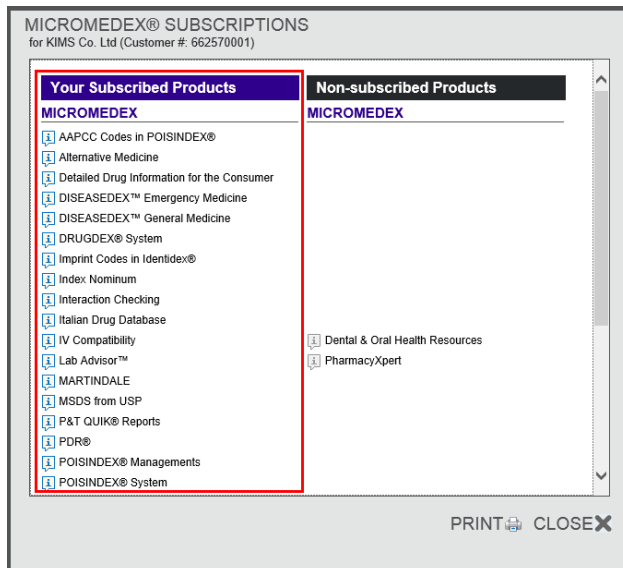
#### [Micromedex 들어가기]



## 4. 나의 구독 목록 보기

홈페이지 오른쪽 상단에 '나의 구독 목록 보기(My Subscription)'로 들어가면 현재 귀하의 기관에서 구독하고 있는 마이크로메덱스 DB 목록과 미구독 DB 목록을 확인하실 수 있습니다.

### [나의 구독 목록 보기 화면]

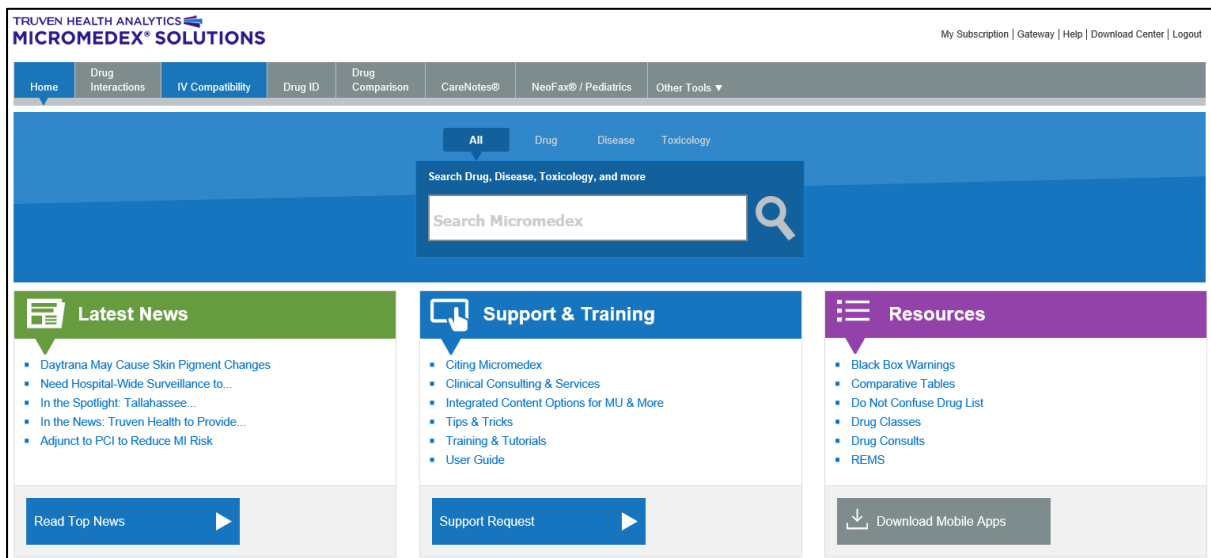


## 제 2장: Micromedex 사용하기

### 1. 홈페이지 둘러보기

Micromedex 홈페이지에는 중앙에 의약품 검색을 빠르게 도와줄 수 있는 '통합검색 창'과 상단에 사용자가 주로 사용하는 '의약품 검색 도구'가 있습니다. 하단에는 '최신 뉴스(Latest News)', '사용자 지원(Support & Training)', 정보 소스(Resources)'를 제공하고 있습니다.

#### [Micromedex 홈페이지]



### 2. 통합 검색 기능

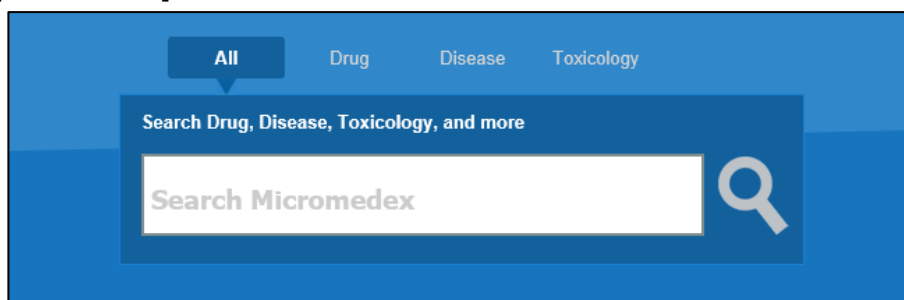
Micromedex 통합검색 창을 통해 검색 시 약물(Drug), 질병(Disease), 독성(Toxicology)정보로 제한하여 검색할 수 있습니다. 통합검색 창에서는 성분명, 제품명, 약물 계열명, 질병명 등 다양한 키워드로 검색이 가능합니다.

예1. Rivaroxaban / Xarelto / Factor Xa Inhibitor / Deep Venous Thrombosis

예2. Drugs That Treat Gastroenteritis

예3. Black Box Warning or BBW

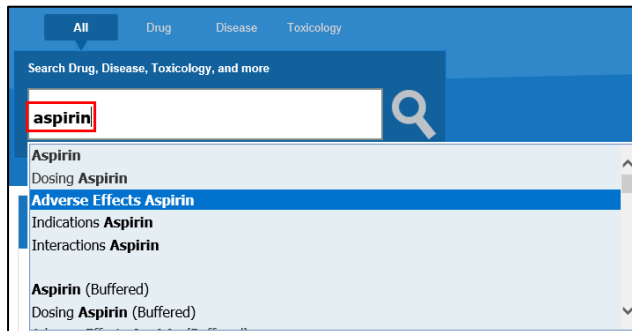
#### [통합 검색 창]



### 1) 자동완성기능

자동완성기능을 통해 해당 검색 키워드의 용법, 이상반응, 적응증, 상호작용 정보로 바로 연결되어 들어갈 수 있습니다.

#### [자동완성기능 예시]



### 2) 유사검색어 제시

검색어의 철자가 잘못되거나 일부분만 입력하게 된 경우, '유사검색어'를 제시해 줌으로써 사용자가 원하는 검색어를 찾아낼 수 있도록 도와줍니다.

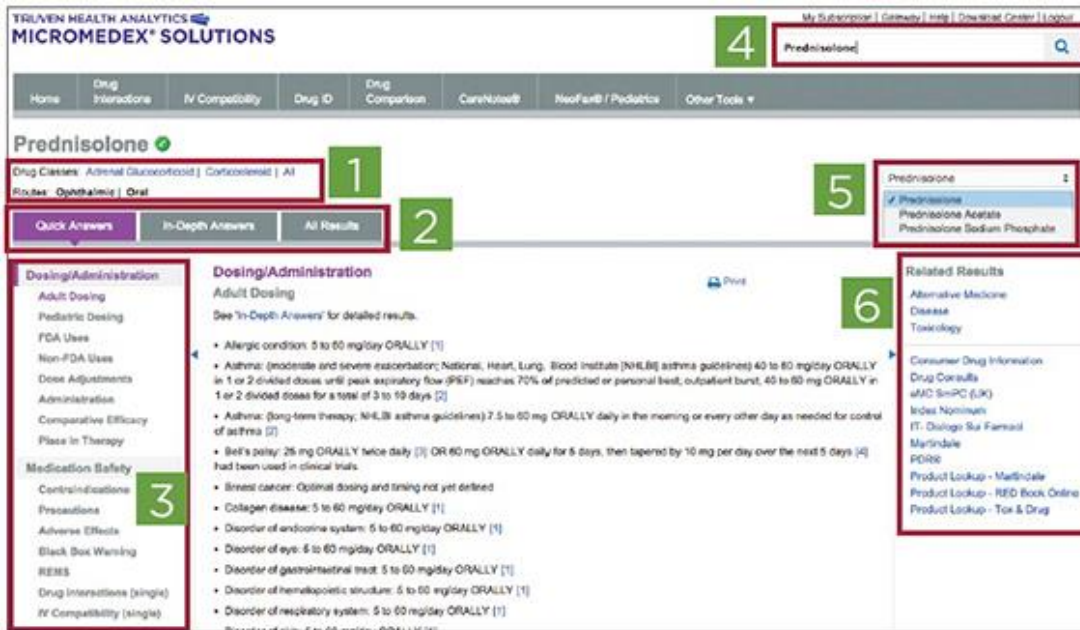
#### [유사검색어 예시]

Your search for "athma" did not match any documents.  
 Did you mean: [asthma](#), [atma](#)

## 3. 검색 결과 화면

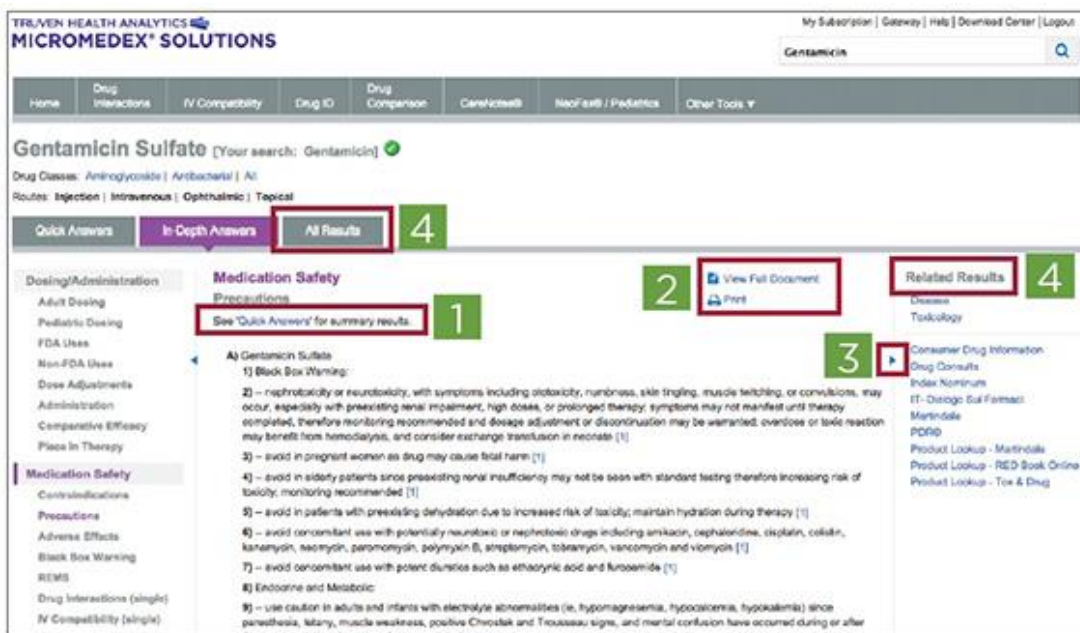
통합검색 창을 통해 검색어를 입력 후 엔터를 누르면 검색 결과 화면으로 바로 이어지며, 사용자 친화적으로 구성된 검색 결과 화면에서는 아래와 같이 다양한 기능들을 제공하고 있습니다.

#### [검색 결과 화면 (1)]



1. 성분명 하단에는 약물 계열(Drug Classes)과 투여경로(Routes) 정보를 제공합니다.
2. 검색 결과는 요약정보(Quick Answers), 상세정보(In-Depth Answers), 전체 검색결과(All Results)로 나누어 제공합니다.
3. 왼쪽 네비게이션을 이용하여 해당 성분의 원하는 특정 정보로 바로 이동할 수 있습니다.
4. 오른쪽 상단 검색창에서는 마지막 검색 키워드가 저장되어 있어 빠른 검색을 가능하게 합니다.
5. 검색창 아래에는 해당 성분의 염/염기를 선택할 수 있는 창이 있으며 특정 염/염기 선택 시 해당 정보로 바로 연결됩니다.
6. 오른쪽 연관 검색결과(Related Results)에서는 같은 검색 키워드를 이용해 질병 등 다른 DB로 검색을 제한했을 때의 검색 결과 및 Martindale, PDR 등 타 정보원의 정보를 볼 수 있습니다.

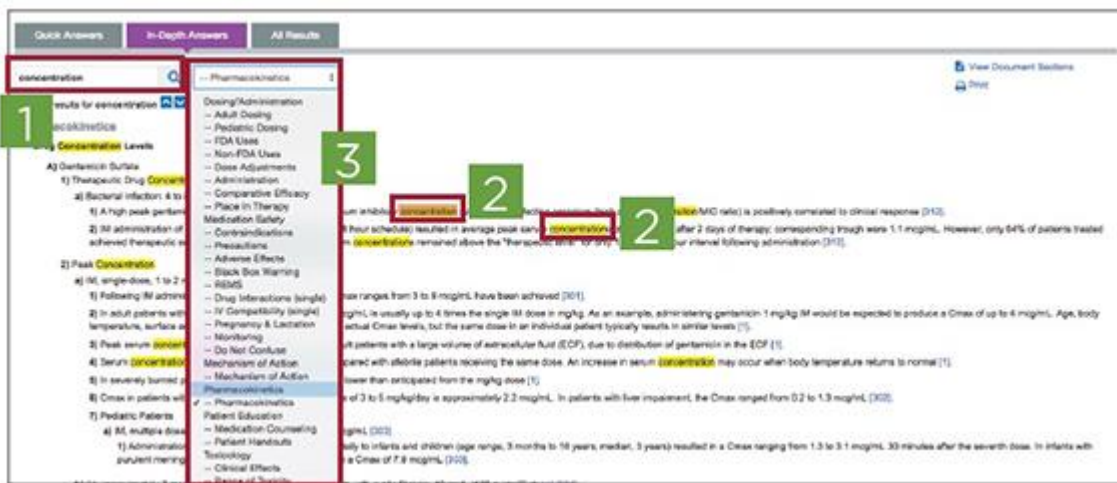
[검색 결과 화면 (2)]





1. 요약정보(Quick Answers)와 상세정보(In-Depth Answers)는 연결 링크를 통해 같은 정보 분류에서 서로 이동이 가능합니다.
2. 상세정보 화면에서는 전체 문서보기(View Full Document) 및 인쇄(Print)기능을 제공합니다.
3. 왼쪽 네비게이션과 오른쪽 연관 검색결과는 접거나 펼칠 수 있어 사용자가 원하는 화면 구성으로 이용할 수 있습니다.
4. 전체 검색결과(All Results)에서는 연관 검색결과(Related Results)와 특정 DB로 제한하는 검색결과를 모두 보여줍니다.

[전체 문서보기 화면]



1. 전체 문서보기 화면에서의 검색창은 전체 문서에서 특정 검색어를 찾으려 도와줍니다.
2. 검색 결과로 도출된 모든 검색어는 노란색으로 강조되고 현재 위치의 검색어는 주황색으로 강조됩니다.
3. 검색창 옆에 위치한 선택창은 특정 분류의 정보로 바로 이동할 수 있게 해줍니다.

## 4. 의약품 검색 도구

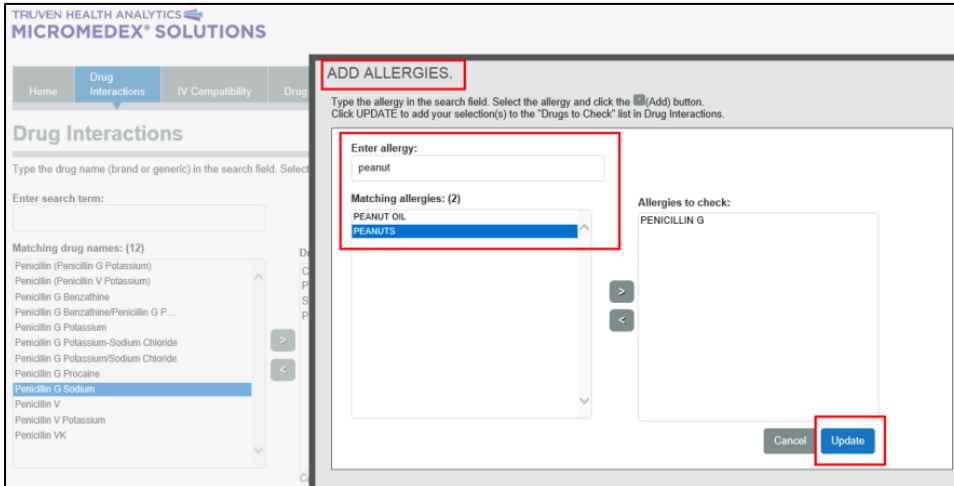
자주 사용하는 의약품 검색 도구는 홈 화면 상단의 툴바(Toolbar)에 위치해있으며 어느 화면에 있던 항상 고정되어 있습니다. 의약품 검색 도구를 활용하여 자주 사용하는 검색 기능을 빠르게 이용할 수 있습니다.

|                   |                  |         |                 |            |                      |               |
|-------------------|------------------|---------|-----------------|------------|----------------------|---------------|
| Drug Interactions | IV Compatibility | Drug ID | Drug Comparison | CareNotes® | NeoFax® / Pediatrics | Other Tools ▼ |
|-------------------|------------------|---------|-----------------|------------|----------------------|---------------|

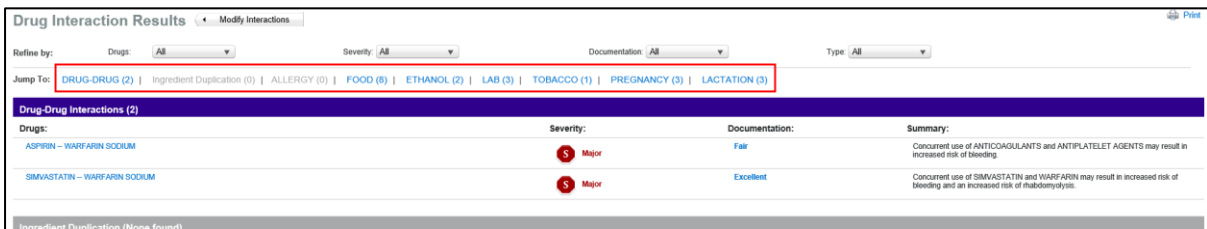
### ① 약물 상호작용 도구 (Drug Interactions)

약물에 대한 여러 상호작용 정보를 한 번에 분석해서 보여주는 도구로, 총 9가지 상호작용 정보(약물-약물, 첨가제 중복, 알러지, 음식, 술, 검사, 담배, 임부, 수유부)를 제공합니다. 환자가 복용 중인 전체 약물과 함께 환자가 알러지 정보를 동시에 입력하여 분석할 수 있습니다.

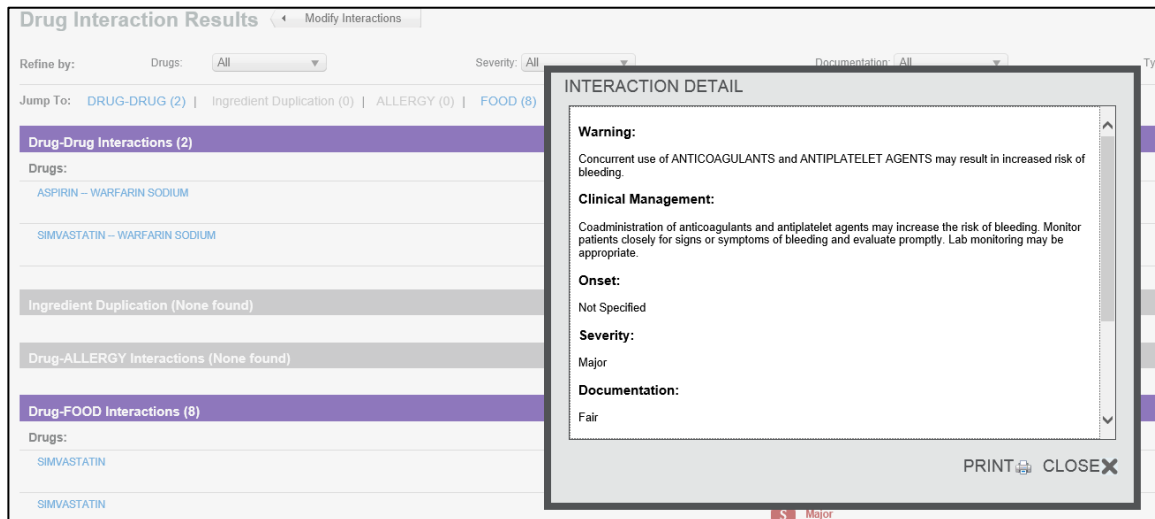
[약물 상호작용 검색 페이지]



[약물 상호작용 검색 결과]



[약물 상호작용 상세정보]



② 주사제 호환성 도구 (IV Compatibility)

Trissel's™ 2 주사제 호환성 정보를 기반으로 여러 약물을 동시에 정맥 주사할 때의 호환성 정보를 제공하는 도구로 총 5가지 정보(Solution, Y-Site, Admixture, Syringe, TPN/TNA)를 제공합니다.

상세정보에서는 연구방법(연구기간, 저장상태 등)을 명시하고 물리적/화학적 호환성 정보를 종합적으로 제시하고 있습니다.

[주사제 호환성 검색 페이지]

### IV Compatibility

Type the drug name (brand or generic) in the search field. Select the drug and click the **Add** button.

Enter search term:

Matching drug names: (161)

- A+Hydrocort
- ABLC
- ACNU
- ACTH
- APO-go
- Abatacept
- Abciximab
- Abelcet
- Ablify
- Ablavar
- Abraxane
- Acabel
- Acetadote
- Acetaminonhen

Drugs to check:

Clear Submit

[주사제 호환성 검색 결과]

### IV 호환성 결과

Selected Drug: Warfarin sodium

Key: ✔ 호환됨 ✘ 비호환 ⚠ 주의 가변

| Y-Site Test Detail        | Rating |
|---------------------------|--------|
| - Amikacin sulfate        | 호환됨    |
| - Amisoprylline           | 비호환    |
| - Ammonium chloride       | 주의 가변  |
| - Ascorbic acid injection | 호환됨    |
| - Bivalirudin             | 호환됨    |

[주사제 호환성 상세정보]

### IV COMPATIBILITY DETAIL

| 약물 1   | 약물 2   | 상태  | 정보   | 검사 매개변수   |
|--|--|-----|--|---|
| Gentamicin sulfate 6.4mg/mL in D5W-Dextrose 5%<br>American Pharmaceutical Partners                     | Vancomycin hydrochloride 20mg/mL in D5W-Dextrose 5%<br>Abbott Laboratories                     | 호환됨 | 물리적 호환성: Physically compatible. No changes in measured haze or turbidity, particulates, or color were found.<br>보관: Ambient room temperature near 23 °C exposed to normal fluorescent light. | 참조: 8840<br>연구 기간: 4 hours.<br>방법: Visual observation and electronic assessment.<br>용기: Simulated Y-site administration using glass test tubes. |
| Gentamicin sulfate 6.4mg/mL in Dextrose 5% in sodium chloride 0.9%<br>American Pharmaceutical Partners | Vancomycin hydrochloride 20mg/mL in Dextrose 5% in sodium chloride 0.9%<br>Abbott Laboratories | 호환됨 | 물리적 호환성: Physically compatible. No changes in measured haze or turbidity, particulates, or color were found.<br>보관: Ambient room temperature near 23 °C exposed to normal fluorescent light. | 참조: 8840<br>연구 기간: 4 hours.<br>방법: Visual observation and electronic assessment.<br>용기: Simulated Y-site administration using glass test tubes. |

PRINT CLOSE

③ 약물 식별 정보 도구 (Drug ID)

의약품의 식별정보(식별표시, 색상, 모양 등)를 이용하여 약물 식별을 도와주는 도구로, 식별표시

만으로 간단하게 검색하는 기능과 색상, 모양, 패턴을 통해 검색하는 2가지로 나누어져 있습니다. 외국인 환자의 환자 지침약 점검 시 유용하게 활용될 수 있는 도구입니다.

[식별표시를 이용한 검색]

The screenshot shows a search interface titled "Drug Identification". At the top, it says "Search: by Imprint Code | [No Imprint Code? Click here to search by Description](#)". Below this, there are two input fields labeled "Side 1:" and "Side 2:". To the right of each field is a checkbox labeled "Partial Imprint". At the bottom of the form, there are two buttons: "Clear" and "Search".

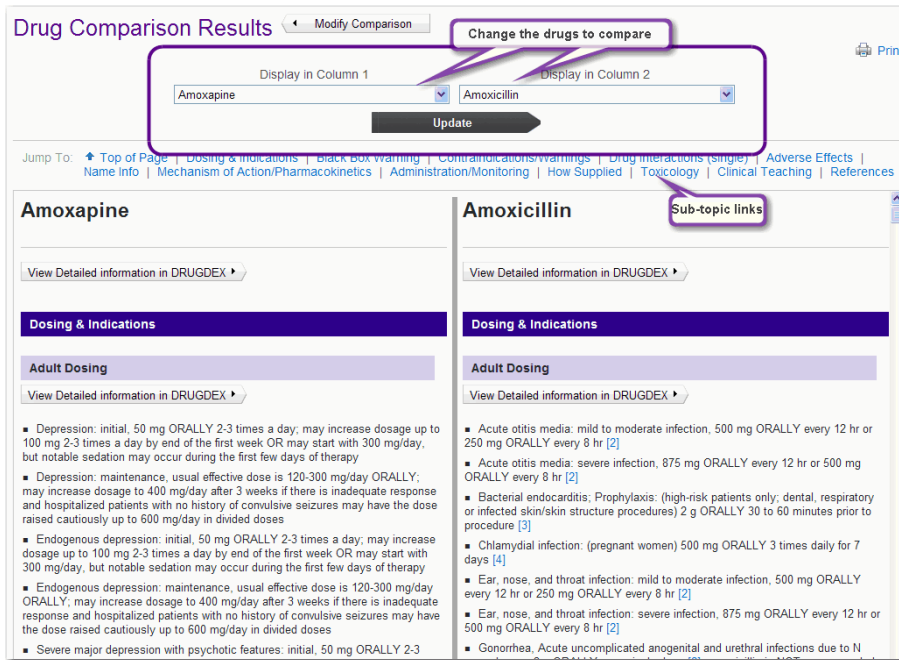
[색상, 모양, 패턴을 이용한 검색]

The screenshot shows a search interface titled "Drug Identification". At the top, it says "Search: by Description [Click here to search by Imprint Code](#)". Below this, there is a grid of color selection boxes: Black, Blue, Brown, Clear, Gold, Gray, Green, Off-White, Orange, Pink, Purple, Red, Tan, White, and Yellow. To the right of the color grid, there are two dropdown menus: "Shape: All Shapes" and "Pattern: All Patterns". Below these is a checked checkbox labeled "Show Images with results". At the bottom of the form, there are two buttons: "Clear" and "Search".

④ **약물 비교 정보 도구 (Drug Comparison)**

2가지 약물의 요약정보를 병렬적으로 보여주는 도구 입니다. 동일 계열 약물의 정보를 비교하고자 할 때 유용하게 활용될 수 있습니다.

[약물 비교 정보 도구 예시]

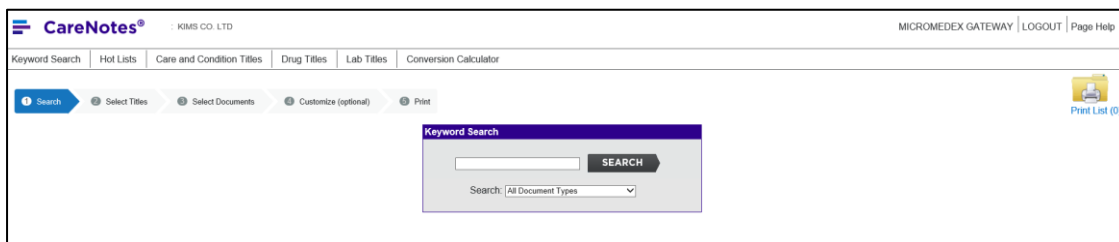


⑤ 환자 교육자료 (CareNotes)

CareNotes는 환자 교육에 필요한 자료를 제공하는 도구로 약물 정보뿐만 아니라 질병 정보, 검사, 치료, 추후 관리의 총체적인 내용을 포함하고 있습니다. 일반, 입원 전, 입원, 퇴원, 지속관리 대상 환자 등 다양한 상황의 환자에게 적합한 자료를 제공합니다.

또한 CareNotes는 총 15가지 언어(영어, 러시아어, 스페인어 등)의 교육자료를 지원하고 있어 외국인 환자 교육 시 유용한 자료가 될 수 있습니다.

[복약정보 검색 페이지]



[약물 검색 결과]



[질병 검색 결과]

Your Search: ASTHMA

| Care & Condition Titles | Document Type                    | Languages                                    |
|-------------------------|----------------------------------|--|
| ASTHMA                  | General Information              | <input checked="" type="checkbox"/> English  |
|                         | Inpatient Care                   | <input type="checkbox"/> Spanish             |
|                         | Discharge Care                   | <input type="checkbox"/> English             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Spanish             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Arabic              |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Chinese (Simpli...) |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Chinese (Tradit...) |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> French (Canadia...) |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> German              |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Italian             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Japanese            |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Korean              |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Polish              |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Portuguese (Bra...) |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Russian             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Turkish             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Vietnamese          |
|                         | AfterCare(R) Instructions(ER/ED) | <input type="checkbox"/> English             |
|                         |                                  | <input type="checkbox"/> Spanish             |

[복약 상세정보]

**Albuterol (Inhalation) (Aerosol, Aerosol Powder, Solution) - DrugNote**

**Albuterol (By breathing)**  
Albuterol (al-BUE-ter-ol)

**Treats or prevents bronchospasm.**

**Brand Name(s):** AccuNeb , Novaplus Ventolin HFA , ProAir HFA , Proventil , Proventil HFA , RellOn Ventolin HFA , Ventolin HFA  
There may be other brand names for this medicine.

**When This Medicine Should Not Be Used:**  
This medicine is not right for everyone. Do not use it if you had an allergic reaction to albuterol.

**How to Use This Medicine:**  
**Aerosol, Powder Under Pressure, Solution**

- Take your medicine as directed. This medicine is used with either a metered-dose inhaler or a nebulizer.
- Solution:** You will use this medicine with an inhaler device called a nebulizer. The nebulizer turns the medicine into a fine mist that you breathe in through your mouth and to your lungs. Your caregiver will show you how to use your nebulizer.
- Store unopened vials of this medicine at room temperature, away from heat and direct light. Do not freeze. An open vial of medicine must be used right away.
- Aerosol:** You will use this medicine with a device called a metered-dose inhaler. The inhaler fits on the medicine canister and turns the medicine into a fine spray that you breathe in through your mouth and to your lungs. You may be told to use a spacer, which is a tube that is placed between the inhaler and your mouth. Your caregiver will show you how to use your inhaler and the spacer (if needed).
- To use the inhaler:
  - Remove the cap and look at the mouthpiece to make sure it is clean.
  - Shake the inhaler well just before each use. Avoid spraying this medicine into your eyes.
  - Test spray in the air before using for the first time or if the inhaler has not been used for a while.
  - If you are supposed to use more than one puff, wait 1 to 2 minutes before inhaling the second puff. Repeat these steps for the next puff, starting with shaking the inhaler.
  - When you have finished all your inhalations, rinse your mouth out with water.
  - Clean the inhaler mouthpiece at least once a week with warm running water for 30 seconds. Let it air dry completely.
  - If you need to use the inhaler before it is completely dry, shake off the excess water, replace the canister, and spray it 2 times in the air away from the face. Use your regular dose. Wash the mouthpiece again and dry it completely.
  - Store the canister at room temperature, away from heat and direct light. Do not freeze. Do not keep this medicine inside a car where it could be exposed to extreme heat or cold. Do not poke holes in the canister or throw it into a fire, even if the canister is empty.
- Missed dose:** Take a dose as soon as you remember. If it is almost time for your next dose, wait until then and take a regular dose. Do not take extra medicine to make up for a missed dose.
- Read and follow the patient instructions that come with this medicine. Talk to your doctor or pharmacist if you have any questions.

**Drugs and Foods to Avoid:**  
**Ask your doctor or pharmacist before using any other medicine, including over-the-counter medicines, vitamins, and herbal products.**

- Some medicines can affect how albuterol works. Tell your doctor if you are also using digoxin, blood pressure medicine, any other inhaled medicine, or a diuretic (water pill). Tell your doctor if you have used medicine for

⑥ **계산기(Calculators)**

임상 현장에서 많이 활용되고 있는 약물 계산기를 모아놓은 도구입니다.

[계산기 화면]

**Calculators**

View by category | by alphabetical list ▾

| ANTIDOTE DOSING AND NOMOGRAMS  | DOSING TOOLS  | CLINICAL CALCULATORS  |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Alcohols/Ethylene Glycol Blood Level</li> <li>Ethanol - IV Dosing for Methanol/Ethylene Glycol Overdose</li> <li>NAC Dosing for Acetaminophen Overdose</li> <li>Toxicity Nomograms</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>ACLS/PALS Guidelines</li> <li>Dobutamine Dosing Calculator</li> <li>Dopamine Dosing Calculator</li> <li>Epinephrine Dosing Calculator - Adult</li> <li>Epinephrine Dosing Calculator - Pediatric</li> <li>Heparin Dosing Calculator</li> <li>IV Rate Calculator</li> <li>Nitroglycerin Dosing Calculator</li> <li>Nitroprusside Dosing Calculator</li> <li>Norepinephrine Dosing Calculator - Adult</li> <li>Norepinephrine Dosing Calculator - Pediatric</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Alveolar-Arterial Oxygen Gradient</li> </ul>   |
| LABORATORY VALUES  |   | MEASUREMENT CALCULATORS   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Anion Gap Calculator</li> <li>Creatinine Clearance Calculator</li> <li>Phenytoin Level Adjustment Calculator</li> </ul>   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Body Mass Index Calculator</li> <li>BSA and Lean/Ideal Body Weight Calculator</li> <li>Metric Conversions Calculator</li> <li>SIU Conversion Calculator</li> </ul> |

## 제 3장: 모바일 Micromedex 이용하기

언제 어디서나 Micromedex의 정보를 이용하실 수 있도록 모바일 앱을 제공하고 있습니다. 현재 아래와 같이 5가지 앱으로 서비스되고 있으니 많은 이용 부탁드립니다.

- Free Micromedex Drug Reference (iOS, Android)
- Micromedex Drug Interactions (iOS, Android)
- Micromedex IV Compatibility (iOS)
- Micromedex NeoFax Essentials (iOS)
- Micromedex Pediatrics Essentials (iOS)

### [앱 다운로드 및 사용방법]

1. Google Play Store에서 'Micromedex'를 키워드로 검색해주세요.
2. 'Micromedex Drug Interactions'을 선택하고 다운로드 받습니다.
3. 앱을 실행하면 인증번호를 입력하게 되어있습니다.
4. Micromedex 웹 홈페이지 오른쪽 하단 'Download Mobile Apps'에 들어가시면 'Step 4'에 기관 별 인증번호를 확인하실 수 있습니다. 확인된 6자리(영문,숫자 조합)의 인증번호를 앱에 입력해주세요.

The screenshot shows the Micromedex Solutions website interface. At the top, there is a navigation menu with options like Home, Drug Interactions, IV Compatibility, Drug ID, Drug Comparison, Calculators, NeoFax/Pediatrics, and Other Tools. Below the navigation is a search bar with the text 'Search Drug, Disease, Toxicology, and more' and 'Search Micromedex'. The main content area is divided into three columns: 'Latest News', 'Support & Training', and 'Resources'. The 'Resources' column contains a list of links including 'Black Box Warnings', 'Comparative Tables', 'Do Not Confuse Drug List', 'Drug Classes', 'Drug Consults', and 'REMS'. A red arrow points to a button labeled 'Download Mobile Apps' which is highlighted with a red box. Below this section, there is a heading 'Micromedex® Drug Interactions' followed by a list of bullet points and a section titled 'Simple instructions for installation:' with four numbered steps. Step 4 is highlighted with a red box and contains a redacted password field.

**MICROMEDEX® SOLUTIONS**

Home | Drug Interactions | IV Compatibility | Drug ID | Drug Comparison | Calculators | NeoFax/Pediatrics | Other Tools

Search Drug, Disease, Toxicology, and more  
Search Micromedex

**Latest News**

- Manufacturer Approved for Plaque...
- Once-Daily COPD Inhaler
- Dosing Errors with Zorbox(TM)...
- Near-Linear, Near-Enhancements to...
- Attending MUSE 2015? Start Here

Read Top News

**Support & Training**

- Citing Micromedex
- Clinical Consulting & Services
- Integrated Content Options for MU & More
- Tips & Tricks
- Training & Tutorials
- User Guide

Support Request

**Resources**

- Black Box Warnings
- Comparative Tables
- Do Not Confuse Drug List
- Drug Classes
- Drug Consults
- REMS

Download Mobile Apps

**Micromedex® Drug Interactions**

- The Micromedex Drug Interactions app for Apple, and Android devices is available for FREE for Micromedex customers.
- You can access these apps via the iTunes® App Store (Apple devices) or Google Play® (Android devices).
- You can activate the app by following the simple instructions below.

Simple instructions for installation:

**Step 1:** Visit the iTunes App Store (Apple devices), or Google Play Store (Android devices) and search for "Micromedex."

**Step 2:** From all the Micromedex app results, select Micromedex Drug Interactions. You may be prompted to enter your Apple or Google ID.

**Step 3:** The app should download directly to your device. (If you visited the iTunes App Store on your PC rather than your device, you may have to sync your device to iTunes on your PC, in order to load the app onto your device.)

**Step 4:** Open the app on your device. Enter the password [REDACTED] to begin using Micromedex Drug Interactions. The password is case-sensitive. Please enter it exactly as it appears here.