|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **항목** | **수정 이유 및 방법** | **수정 일정** | **완료여부** |
| unit\_source\_value | 이유: athena.ohdsi.org에서 제공하는 데이터베이스에 있는 값과 매칭이 불가하여 값이 누락됨   * IU/L의 경우 아테네에서는 [iu]/L로 되어 있어서 매칭 불가   비슷한 사례: /HPF, mmHg, U/L, IU/mL, U/ml, ug/dl, ug/ml, Index, U, copies/mL, EU/mL, PRU   * mg/dl의 경우 mg/dL로 되어 있어 매칭 불가.   이와 유사한 항목: g/dl, fl, ml/dl, ng/ml, g/l, mg/l, /ul, ml, UG/ML   * mm/hr의 경우 Athena에서는 mm/h로 되어 있어 매칭 불가 * U/l의 경우 Athena에서는 [U]/L로 되어 있어 매칭 불가   비슷한 항목: u/mL, copies/ml, u/ml   * Athena에 조회되지 않는 항목: x10³/㎕, x10³, x100³/㎕, mIU/mL, sec, U/mL, mL/min/1.7, INR, mOsm/Kg, mg/L FEU, R.U, μg/L, IU/ml, uU/mL, uU/ml, /mm³, /mmⓒø, mAU/ml, mIU/ml, COI, index valu, uIU/ml, x10ⓒø, mm², min.sec, AU/ml, mg/day, AU/mL, mP, cells/㎕, Units, GPL-U/ml, MPL-U/ml, Unit, /100WBC, COI(Cut Of, /10^5, nM/mM crea, /10^6, mmol/day, ug/day, MFI, uEq/L, /㎕, x10^6/Kg, Unit, U/gHb, mEq/L, μmol/ℓ, /300, field, ug/ℓ, 세, (BU/mL), | 24.03.15~24.03.15 | O |
| 방법: concept\_unit.csv에 매핑이 안되는 항목에 대해 새로운 concept\_id 부여. |
| 비고 | 1. 의미상으로 같은 것으로 추측되나 표현 방식이 다른건 어떻게 처리해야하나요? (unit\_source\_value의 수정 이유 참고)   우현지: 답변 작성 | | |