```
₩ {
                                                                          Parsed
                                                                  Raw
▼ "header": {
      "resultCode": "00",
      "resultMsg": "NORMAL SERVICE."
  },
 ▼ "body": {
      "pageNo": 1,
      "totalCount": 1,
      "numOfRows": 10,
    ▼ "items": [
       ₹ {
            "ITEM SEQ": "195500002",
            "ITEM NAME": "종근당염산에페드린정",
            "ENTP NAME": "(주)종근당",
            "ITEM PERMIT DATE": "19550117",
            "CNSGN_MANUF": null,
            "ETC OTC CODE": "전문의약품",
            "CLASS NO": "[02220]진해거담제",
            "CHART": "본품은 백색의 정제다.",
            "BAR CODE": "8806433032005",
            "MATERIAL NAME": "총량 : 1정 중 80밀리그램|성분명 : 염산에페드린|분량 : 25|단위 : 밀리그
            램|규격 : KP|성분정보 : |비고 :",
            "EE DOC ID": "https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/195500002/EE",
            "UD DOC ID": "https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/195500002/UD",
            "NB DOC ID": "https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/195500002/NB",
            "INSERT_FILE": "",
            "STORAGE_METHOD": "기밀용기에 넣어 건냉암소에 보관.",
            "VALID_TERM": "제조일로부터 36 개월",
            "REEXAM_TARGET": null,
            "REEXAM DATE": null,
            "PACK_UNIT": "",
            "EDI CODE": null,
            "DOC_TEXT": "",
            "PERMIT KIND NAME": "허가",
            "ENTP NO": "1459",
            "MAKE MATERIAL FLAG": null,
            "NEWDRUG_CLASS_NAME": "",
            "INDUTY_TYPE": "의약품",
            "CANCEL DATE": "20200101",
            "CANCEL_NAME": "유효기간만료",
            "CHANGE DATE": "20151217",
            "NARCOTIC KIND CODE": null,
            "GBN NAME": "효능효과변경, 2015-12-17/용법용량변경, 2015-12-17/사용상주의사항변경(부작용
            포함), 2015-12-17/효능효과변경, 1995-01-01/용법용량변경, 1995-01-01/사용상주의사항변경
            (부작용포함), 1995-01-01",
            "TOTAL CONTENT": "1정 중 80밀리그램",
            "EE DOC DATA": "<DOC title=\"효능효과\" type=\"EE\">\r\n <SECTION
            •만성기관지염, 상기도염\" />\r\n
                                              <ARTICLE title=\"2. 비점막의 충혈·종창\"
            />\r\n </SECTION>\r\n</DOC>",
            "UD DOC DATA": "<DOC title=\"용법용량\" type=\"UD\">\r\n <SECTION
            title=\"\">\r\n
                             <ARTICLE title=\"\">\r\n
                                                       <PARAGRAPH tagName=\"p\"
            textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[성인 : 에페드린염산염으로서 1회 12.5 ~ 25
            mg 1일 1 ~ 3회 경구투여한다.]]></PARAGRAPH>\r\n
                                                          <PARAGRAPH tagName=\"p\"
```

textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[증상에 따라 적절히 증감한다.]]> </PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n </SECTION>\r\n</DOC>", "NB DOC DATA": "<DOC title=\"사용상주의사항\" type=\"NB\">\r\n <SECTION title=\"\">\r\n <ARTICLE title=\"1. 경고\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[앰플주사제는 용기 절단시 유 리파편이 혼입되어, 이상반응을 초래할 수 있으므로 사용시 유리파편 혼입이 최소화 될 수 있도록 신중 하게 절단사용하되, 특히 어린이, 노약자 사용시에는 각별히 주의할 것(유리앰플주사제에 한함).]]> </PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"2. 다음 환자에는 투여하지 말 것.\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><! [CDATA[1) 이 약 및 이 약의 구성성분에 과민반응 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 고혈압 환 자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[3) 갑상샘중독증 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[4) 녹내장 환자]]> </PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[5) 당뇨병 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[6) 전립선비대증 환자]]> </PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[7) 크롬친화세포종 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[8] MAO억제제 를 투여중이거나 투여를 중지한 지 2주 이내인 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[9) 허혈심장병 환자]]> </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"3. 다음 환자에는 신중히 투 </PARAGRAPH>\r\n 여할 것.\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"> <![CDATA[1) 디기탈리스제제를 투여 받고 있는 환자]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 심질환 환자]]> </PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[3) 소아]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[4) 갑상샘기능항진증, 폐쇄각 녹내장 및 신장애 환자]]></PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"4. 이상반응\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"> <![CDATA[1) 순환기계 : 심계항진, 빈맥, 전흉부 통증, 혈압상승, 심실성 부정맥이 나타날 수 있으 며, 분만중의 주사시에는 태아에 빈맥이 나타날 수 있다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 정신신경계 : 어지럼, 두통, 두중감, 진전, 신경과민, 불면, 발한, 갈증, 무력감, 근무력증 등이 나타날 수 있 다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[3) 소화기계 : 구역, 구토, 식욕부진 등이 나타날 수 있다.]]> </PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[4) 비뇨기계 : 배뇨장애가 나타날 수 있다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[5) 과민반응 : 발진 등이 나타날 수 있으므로 이러한 경우에는 투여를 중지한다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[6) 기타 : 구 갈이 나타날 수 있다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[7) 고량투여 시 불안, 환각, 망상을 수반한 정 신증상이 나타날 수 있고 장기연용 시 의존성과 내성 발현이 보고되어 있으므로 이러한 경우에는 투여 를 중지한다.]]></PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"5. 일반적 주의\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><! [CDATA[1) 과도하게 투여를 계속하는 경우 부정맥 또는 심정지를 일으킬 수 있으므로 주사의 경우에 는 특히 주의한다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 용법·용량에 맞게 투여하여도 효과가 나타 나지 않는 경우에는 이 약이 적당하지 않은 것으로 생각하고 투여를 중지한다. 특히 소아에 투여시에는 사용법을 정확히 지도하고 경과를 충분히 관찰한다.]]></PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"6. 상호작용\">\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[1) 갑상선제제(티록신, 리오티로닌 등)와 병용

apis.data.go.kr/1471057/MdcinPrductPrmisnInfoService1/getMdcinPrductItem?serviceKey=WH2JMFB4NeBm%2...

투여 시 이 약의 작용이 증가될 수 있으므로 감량하는 등 신중히 투여한다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 클로로포 름, 시클로프로판, 할로탄 등의 할로겐화 마취제와 병용투여 시 심실성 부정맥을 일으킬 수 있으므로 병용을 피한다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marqinLeft=\"\"><![CDATA[3] 이 약을 에피네프린, 이소프로테레놀 등의 카테콜아민류와 병용하 면 부정맥 또는 심정지를 일으킬 수 있으므로 병용투여하지 않는다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[4) 테오필린과 병용으로 구역, 신경질, 불면이 증가될 수 있다.]]></PARAGRAPH>\r\n tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[5) 에르고타민은 혈관수축 및 혈압상승효과를 증가시키므로 에르고타민과 병용을 권장하지 않는다.]]></PARAGRAPH>\r\n <ARTICLE title=\"7. 임부 및 수유부에 대한 투여\">\r\n </ARTICLE>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[1) 에페드린은 태반을 통과하고 태아의 심박수 및 심장박동 변동성을 증가시키므로 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[2) 이 약은 모유로 이행되므 로 수유중에는 투여하지 않는다. 수유 중 이 약을 투여 받은 수유부의 영아에서 과민성 및 수면형태 장 애가 보고되었다.]]></PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"8. 고령 <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" 자에 대한 투여\">\r\n marginLeft=\"\"><![CDATA[일반적으로 고령자는 생리기능이 저하되어 있으므로 감량하는 등 주의 </ARTICLE>\r\n <ARTICLE title=\"9. 적용상의 주의 한다.]]></PARAGRAPH>\r\n <PARAGRAPH tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><! \">\r\n [CDATA[특수한 경우를 제외하고는 정맥주사 및 유제로 사용하지 않는다.]]></PARAGRAPH>\r\n <ARTICLE title=\"10. 저장상의 주의사항\">\r\n tagName=\"p\" textIndent=\"\" marginLeft=\"\"><![CDATA[차광하여 보관한다.]]> </PARAGRAPH>\r\n </ARTICLE>\r\n </SECTION>\r\n</DOC>", "PN DOC DATA": null,

"MAIN_ITEM_INGR": "염산에페드린",

"INGR NAME": "옥수수전분/유당/탈크/스테아린산마그네슘"