

# Genobro(제노브로) 결과연동 API 명세

## 공통사항

- **Base URL**
  - 테스트 서버: `https://testinterface.smlab.co.kr`
  - 운영 서버: `https://interface.smlab.co.kr`
- **Authorization:** 모든 API 호출 시 HTTP Header에 `Authorization` 토큰 정보가 필요합니다.
  - 형식: `Authorization: Bearer {JWT_TOKEN}`
  - 예시: `Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJzdWIiOiIxMjM0NTY3ODkwIiwibmFtZSI6IkpvaG4gRG9lIiwiaWF0IjoxNTE2MjM5MDIyfQ.SflKxwRJSMeKKF2QT4fwpMeJf36P0k6yJV_adQssw5C`

## 1. 오더 조회

지정된 기간의 제노브로 오더를 조회합니다.

- **URL:** `/OutInterface/GenomCare/GenobroOrder`
- **Method:** `GET`
- **Content-Type:** `application/json`

### 요청 파라미터

이름	타입	필수	설명
<code>beginDate</code>	<code>string</code>	Y	조회 시작일 (예: <code>20251113</code> )
<code>endDate</code>	<code>string</code>	Y	조회 종료일 (예: <code>20251117</code> )

### 응답

- **성공 (200 OK):** 오더 정보가 JSON 형태로 반환됩니다.
- **실패:** 에러 메시지가 포함된 JSON 객체를 반환합니다.

### 응답 예시 (Success 200 OK)

```
[
  {
    "registDate": "20251117", //삼광 접수일자
    "registNo": "88001", //삼광 접수번호
    "hospitalCode": "15735", //삼광 접수번호
    "hospitalName": "테스트병원", //의뢰 병원명
    "patientName": "테스트1", //수검자명
    "age": 41, //나이
    "gender": "M", //성별
    "testCode": "64039", //삼광 검사코드
  }
]
```

```
    "testName": "제노브로(Genobro)", //삼광 검사명
    "chartNo": "1234" //차트번호
  },
  {
    "registDate": "20251117",
    "registNo": "88002",
    "hospitalCode": "15735",
    "hospitalName": "테스트병원",
    "patientName": "테스트2",
    "gender": "F",
    "age": 45,
    "testCode": "64030",
    "testName": "제노브로(Genobro) Advanced",
    "chartNo": "5678"
  }
]
```

## 2. 결과 수신

제노브로 검사 결과를 수신하여 등록합니다.

- **URL:** /OutInterface/GenomCare/RegistGenobroResult
- **Method:** POST
- **Content-Type:** multipart/form-data

요청 파라미터 (Form Data)

이름	타입	필수	설명
registDate	string	Y	삼광접수일 (예: 20230101)
registNo	string	Y	삼광접수번호 (예: 88001)
testCode	string	Y	검사코드 (예:64039)
textResult	string	Y	제노브로 텍스트 결과
file	file	Y	결과 파일 (PDF 등)

응답

- **성공 (200 OK):** 결과 등록 처리 결과가 JSON 형태로 반환됩니다.
- **실패:** 에러 메시지가 포함된 JSON 객체를 반환합니다.