

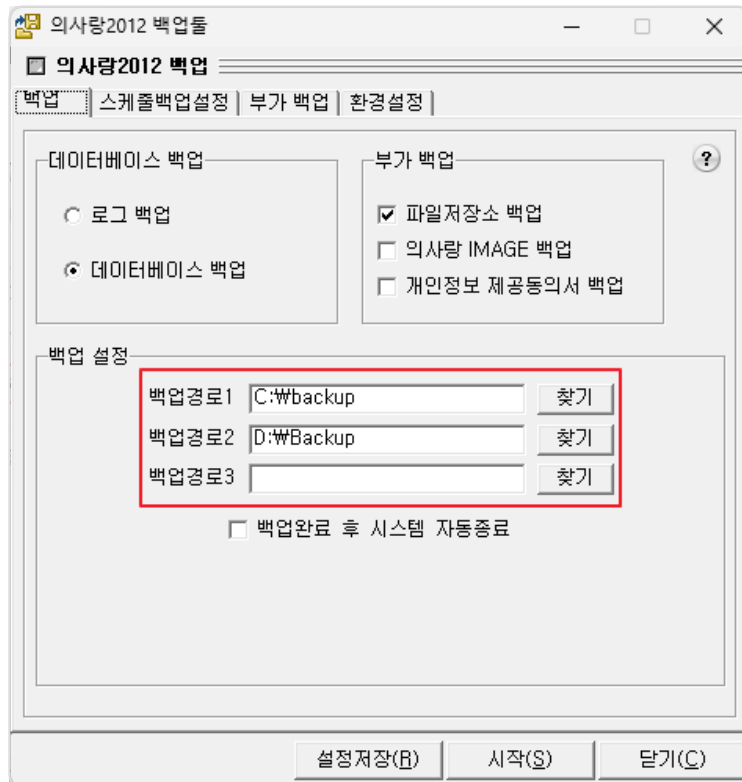
백업 정상 진행 여부 확인 방법 안내

병원의 진료기록이 매일 정상적으로 백업되고 있는지 확인하는 방법을 안내드립니다.

- 1 서버PC에서 바탕화면의 의사랑 백업 아이콘을 실행하거나 아래 경로에서 백업 프로그램을 실행합니다.

(● 경로: YSR2000WExeWTBackup.exe)

- 2 백업 프로그램에서 설정된 백업 경로를 확인합니다.



- 3 확인한 백업 경로 내 WEEKLY 폴더로 이동합니다. (예: C:\₩backup\₩WEEKLY)

- 4 아래와 같이 YSR2000_으로 시작하는 파일(PostgreSQL 데이터베이스는 basebackup_ 폴더)을 확인한 후 파일의 수정한 날짜를 확인합니다. 최근 날짜로 파일이 생성되어 있다면, 해당 시점까지의 진료기록이 정상적으로 백업된 것입니다. 예를 들어 수정한 날짜가 2026-03-16 오전 9:32인 파일은 병원의 첫 진료 시점부터 2026-03-16 오전 9:32 까지의 모든 진료기록이 저장된 백업 파일입니다.

WEEKLY

내 PC > 로컬 디스크 (C:) > backup > WEEKLY

이름	수정한 날짜	유형	크기
YSR2000.log	2026-03-16 오전 9:32	텍스트 문서	1,912KB
YSR2000_20260316093253	2026-03-16 오전 9:32	파일	930,184KB
YSR2000_20260311140102	2026-03-11 오후 2:01	파일	930,168KB
YSR2000_20260303140102	2026-03-03 오후 2:01	파일	930,168KB

WEEKLY

내 PC > 로컬 디스크 (C:) > backup > WEEKLY

이름	수정한 날짜	유형
basebackup_20260316094457	2026-03-16 오전 9:47	파일 폴더
basebackup_20260306140027	2026-03-06 오후 2:00	파일 폴더
basebackup_20250925173700	2025-09-25 오후 5:38	파일 폴더

※최근 날짜의 백업 파일이 생성되지 않은 경우 자동 백업 설정 및 백업 프로그램 실행 여부를 확인해 주시기 바랍니다.