



# CGM ANALYTIX PACKAGE MANAGEMENT



En webbaserad applikation som effektiviserar hanteringen, stöttar samarbetet och ger full spårbarhet när prover skickas inom och mellan organisationer.

**CGM ANALYTIX Package Management** (Kollihantering) stöttar arbetsmomenten: skapande och packande av kollo, mottagande och ankomstregistrering av kollits innehåll, samt bevakning och eftersökning av pågående och tidigare provkollitransporter.

När kollit skapas väljs destination och avgångstid innan proverna skannas och placeras i kollit för avgång. Parallellt med skanningen validerar Kollihantering mot det preanalytiska systemet att provet är klart för transport. Vid färdigpackning skrivs en förseglingsetikett ut som klistras på kollit innan utlämning.

Mottagande lab ser automatiskt vilka kollin som är på väg till laboratoriet och när de planeras ankomma. Vid ankomst skannas förseglingsetiketten och Kollihantering ankomstregistrerar därefter hela kollits innehåll mot det preanalytiska systemet.

Under hela processen loggas varje händelse där provet eller kollit har hanterats med datum, tid, lab och utförande användare. Loggen med kollin och dess innehåll är sedan fullt sökbar i särskild vy.

## Nyttan för CGM ANALYTIX användare

Kollihantering förenklar och effektiviserar hanteringen av provtransporter inom och mellan organisationer. Eftersom kollitransporten (inklusive proverna) loggas kan Kollihantering också ankomstregistrera de ingående proverna till det aktuella laboratoriet. Alla provtransporter, interna som externa, kan registreras och hanteras på samma sätt, i samma system.

Kollit, dess innehåll och händelselogg är spårbart direkt i Kollihantering. Även annat än prover, till exempel blodpåsar och reagens, kan transporteras och loggas via Kollihantering.

## Fördelar med Kollihantering

- Framtaget för multidisciplinär användning
- Möjliggör central provmottagning
- Effektivare och säkrare provtransporter
- Flexibel schemaläggning av transporttider
- Ankomstregistrera hela kollit med ett blipp
- Loggar alla händelser från packning till ankomst
- Stödjer interna och externa transportnätverk
- Optimerat för CGM ANALYTIX, men kan användas fristående av alla

