

Sikker Medicinering

Baggrund og formål

Baseret på UTH-indberetninger og datatræk i Sundhedsplatformen og PowerBI ses en udfordring på patientkritiske områder inden for medicinering. Herunder medicingennemgang, medicinstatus, FMK-ajourføring samt scanning ved medicin håndtering. Fokus på medicineringsområdet er derfor afgørende for at optimere patientforløbene og sikre højere kvalitet i behandlingen.

Der foreligger ikke definerede konkrete målsætninger nationalt eller regionalt, og derfor sætter vi ambitiøse og realistiske mål på MVH-somatik.

Ved at arbejde målrettet og datadrevet med medicineringsområdet, skaber vi grundlag for varige forbedringer i den kliniske praksis og øger kvaliteten i patientforløbene. Systematisk opfølgning på indsatsen sikrer, at forbedringerne forankres på tværs af hospitalet.

Den tværregionale sygeplejefaglige dokumentationsgruppe har udarbejdet "Golden Standards" for ernæring, medicin, udskrivelse, væske for at understøtte patientsikkerheden ved at skabe klare og konsekvente arbejdsgange ift. korrekt dokumentation ud fra SP- manualer og retningslinjer.

Golden Standard

Ansvar og afrapportering

Afdelingsledelsen er i samarbejde med afdelingsledelsen ansvarlig for iværksættelse af initiativer, løbende datamonitorering og implementering i egen afdeling.

Målgruppe

Målgruppen for de prioriterede indsatser er hhv. indlagte og ambulante patienter på MVH-somatik.

Handlingsanvisning

Det anbefales at oversætte NSR Kvalitetsstrategi lokalt, så tiltag rettes mod afsnittets primære udfordring.

Det anbefales, at afrapportering om indsatser og drøftelse af tiltag foregår i afdelingens kvalitetsteam på systematisk vis.

Netværk for Kvalitet, Digitalisering og Patientsikkerhed anvendes til videndeling.

På statusmøder med Hospitalsledelsen diskuteres effekten af handlinger relateret til målopfyldelse af de prioriterede indsatser.

For at opnå målsætningen for indsatserne kan følgende handlinger iværksættes:

- Forbedringstavler til systematisk monitorering af fremdrift i indsatser
- Paretoanalyse til årsagsafdækning af udfordring
- Faglige drøftelser og konsensus om arbejdsgange og ensretning af dokumentation jf. manualer, standarder og retningslinjer
- Implementering af nye arbejdsgange i Sundhedsplatformen via undervisning af SP-superbrugere

Præcisering af lægefaglige indsatser

INDSATTS: FMK – Synkronisering og medicingennemgang < 24 timer

Mål: Ultimo 2026 får 95% af alle indlagte patienter foretaget medicingennemgang indenfor de første 24 timer af indlæggelsen.

Baseline hospitalsniveau (januar-november 2024): Median 56%

Datakilde: SP Medicineringsdashboard Indlæggelse: FMK – Synkronisering og medicingennemgang < 24 timer

D4: [Medicingennemgang - medicinstatus - ajourfør FMK, 217257](#)

INDSATTS: Medicinstatus* foretaget senest 24 timer efter indlæggelse i stamafsnit

Definition af medicinstatus: Gennemgang af patientens aktuelle medicin, herunder nye medicinordinationer, når patientens kliniske tilstand og patientforløbet giver anledning til det.

Mål: Ultimo 2026 får 95% af alle indlagte patienter foretaget medicinstatus senest 24 timer efter indlæggelse i stamafsnit.

Baseline og efterfølgende systematisk datamonitorering: Auditering

Datakilde: Auditering på 10 patientjournaler på afsnitsniveau.

D4: [Medicingennemgang - medicinstatus - ajourfør FMK, 217257](#)

INDSATS: FMK – Ajourføring ved udskrivelse og ambulante aftale

Mål: Ultimo 2026 får 95 % af alle patienter ajourført medicin i FMK ved udskrivelse og ambulante aftale.

Baseline hospitalsniveau ved udskrivelse (januar–november 2024):
Median 77 %

Baseline hospitalsniveau ved ambulante (januar–november 2024):
Median 64 %

Datakilde: SP Medicineringsdashboard: Udskrivelse; FMK- Ajourføring ved udskrivelse og ambulante aftale

D4: [Mediceringennemgang - medicinstatus - ajourfør FMK, 217257](#)

Præcisering af sygeplejefaglige indsatser

INDSATS: Scanning af lægemidler ved dispensering

Mål: Ultimo2026 bliver 95% af alle lægemidler scannet og valideret ved patientidentifikation ved dispensering under indlæggelse.

Baseline hospitalsniveau (januar–november 2024): Gennemsnit 68%

Datakilde: Power BI

D4: [Dispensering og administration af lægemidler samt udlevering af vederlagsfri lægemidler, 477341](#)

INDSATS: Patientidentifikation ved medicinadministration

Mål: Ultimo 2026 bliver 95% af alle patienter identificeret via patientscanning af armbånd ved medicinadministration.

Baseline hospitalsniveau (januar–november 2024): Gennemsnit 52%

Datakilde: Power BI

D4: [Dispensering og administration af lægemidler samt udlevering af vederlagsfri lægemidler, 477341](#)