

Tabell: NPK-versjonslogg

Versjon	VersjonDato	PublisertDat	Versjonsbeskrivelse	GyldigForISF
3.0.17341.01	07.12.2017	12.12.2017	Versjon for bruk ved behandling av årsdata 2017 og for bruk i 2018.	2016-2018
3.0.17286.01	13.10.2017	16.10.2017	Foreløpig versjon for 2018, inkludert nødvendige endringer gitt foreløpig ISF-regelverk. Gir likt resultat som versjon 2.0.133 med kjøring av 2017-regelsett, med unntak av minimal effekt av en feilretting. Versjonen settes ikke som gyldig NPK-versjon for 2018 og bakover før forutsetningene for ISF-regelverket er endelig avklart.	---
2.0.133	31.03.2017	31.03.2017	Mindre feilrettinger fra versjon 2.0.132	2016-2017
2.0.132	01.03.2017	03.03.2017	Mindre feilrettinger fra versjon 2.0.127	---
2.0.127	19.12.2016	20.12.2016	NPK-versjon ment for produksjonsformål i 2017, både for ISF somatikk og ISF PHV&TSB. Bakoverkompatibel med versjon 1.9.132 og kan med riktig konfigurasjon også produsere korrekte ISF 2016-resultater.	---
2.0.122	02.12.2016	05.12.2016	Feilrettinger. Revidert funksjonalitet for å identifisere Særtjenester.	---
2.0.112	16.11.2016	16.11.2016	Versjon som er tilpasset ISF psykisk helsevern og TSB, i tillegg til somatikk. Gir samme resultater for ISF somatikk som 2.068. I tillegg ytelsesforbedringer ved rekonstruksjon av opphold, feilretting i forbindelse med logging av NPK versjon, samt validering av enkelte konfigurasjonsinnstillinger. Forutsetter ikke endret konfigurasjonssett. Ny mekanisme for regelversjonering (ikke avhengig av svstemkonfigurasjonsfil).	---
2.0.68	14.10.2016	17.10.2016	Versjon med integrasjon med ny grupper for DRG-gruppering av Episoder og Opphold. Bakoverkompatibel med 1.9.132, slik at gammel grupper fortsatt benyttes når Regelsettdato=2016. Inneholder de fleste nødvendige tilpasninger for ISF PHV&TSB, men ikke i endelig form, og det tas forbehold om ytterligere endringer. Ikke oppdatert for endringer i NPR-meldingen, men velegnet for simulering av 2017-resultater med 2016-data. Det er lagt til grunn at to separate kjøring med separate konfigurasjonssett er nødvendig for å produsere henholdsvis somatikk- og PHV&TSB-resultater.	---
1.9.109	25.01.2016	27.01.2016	Produksjonssatt versjon for ISF 2016. Påvist få, ikke-kritiske feil i.f.m. kjøring av T1-data 2016, men erstattet av senere versjon.	---
1.9.132	17.06.2016	27.01.2016	Produksjonssatt versjon for ISF 2016. Feilrettinger. Særtjenestefunksjonalitet klar for utprøvning og betatesting.	2016

Tabell: NPK-versjonslogg

Versjon	VersjonDato	PublisertDat	Versjonsbeskrivelse	GyldigForISF
1.9.105	18.12.2015	21.12.2015	Versjon for ISF 2016. Minimale avvik fra første produksjonssatte versjon.	---
1.9.82	02.11.2015	02.11.2015	Foreløpig versjon med vesentlig gap sammenlignet med ønsket resultat.	---
1.9.55	27.02.2015	16.04.2015	Første publiserte versjon. "Proof of concept". Grunnlag for teknisk utprøving og integrasjon.	---

Tabell: NPK-databasen

FraOgMedVersjon	Endringstype	Tabell	Felt	Kommentar
3.0.17341.01	Revidert tabell	EpisodeSærtjenesteKobling	Episode_Id endret fra (FK, bigint, not null) til (FK, bigint, null)	
3.0.17341.01	Nytt felt	EpisodeSærtjenesteKobling	HReseptOppgjørdata_Id (FK, bigint, null)	Fremmednøkkel mot HReseptOppgjørdata tabellen
3.0.17341.01	Ny tabell	HReseptoppgjørdata		Muliggjør konstruksjon, gruppering og poengberegning av særtjenester for pasientadministrert legemiddelbehandling basert på data fra H-reseptoppgjørsordningen. Tabellen kan være tom.
3.0.17286.01	Nytt felt	Episode	InnmåteHastegrad (int,null)	
3.0.17286.01	Nytt felt	Parametere	PalliativBehandling_Poengtillegg (decimal(19,3), null)	
3.0.17286.01	Revidert tabell	DRGBeregningResultat	Grupperingsstreng endret datatype fra NVARCHAR(MAX) til NVARCHAR(4000) og Grupperingsregel endret datatype fra NVARCHAR(MAX) til NVARCHAR(50)	
3.0.17286.01	Revidert tabell	Særtjeneste	Grupperingsstreng endret datatype fra NVARCHAR(1000) til NVARCHAR(4000)	
2.0.133	Ingen	Ingen	Ingen endringer sammenlignet med 2.0.112	
2.0.132	Ingen	Ingen	Ingen endringer sammenlignet med 2.0.112	
2.0.127	Ingen	Ingen	Ingen endringer sammenlignet med 2.0.112	
2.0.122	Ingen	Ingen	Ingen endringer sammenlignet med 2.0.112	
2.0.112	Lagring	Tilstand	For å lette analysearbeidet er det innført lagring av opplysning om hvilken av Episodens tilstander som utpekes som hovedtilstand. Det gjøres ved å oppdatere feltet erHovedtilstand på pådragsdataene i tabellen Tilstand. Sletteskript for sletting av resultater fra NPK databasen er oppdatert for å kunne tilbakestille dette feltet.	
2.0.112	Revidert tabell	Parametere	Feltet DRGKomponentProduktversjon er endret til et valgfritt felt: (nvarchar(50), null)	
2.0.68	Nytt felt	Parametere	PoengtilleggSærskiltAmbulantKonsultasjon (decimal(19,3), not null)	
2.0.68	Nytt felt	OppholdPoeng	PoengtilleggSærskiltAmbulantKonsultasjon (decimal(19,3), not null)	
2.0.68	Nytt felt	Parametere	DefinisjonsdataForDRG (nvarchar(255), null)	Feltet for å angi filnavn for definisjonsdatafilen for gruppering av Episoder og Opphold

Tabell: NPK-databasen

FraOgMedVersjon	Endringstype	Tabell	Felt	Kommentar
1.9.132	Feilretting	OppholdPoeng	ErGyldigTjenesteinnholdForISF	I feltet «ErGyldigTjenesteinnholdForISF» ble det tidligere lagret verdien av «ErGyldigTjenesteomraadeForISF».
1.9.132	Nytt felt	Parametere	DefinisjonsdataForSTG (nvarchar(255), null)	Feltet for å angi filnavn for definisjonsdatafilen for gruppering av Særtjenester
1.9.132	Revidert tabell	EpisodeSærtjenesteKobling		Mindre endring som følge av revisjon av tabellen Særtjenester
1.9.132	Revidert tabell	Særtjenester		Totalrevisjon av tidligere tabell som ikke hadde reell funksjon i forrige versjon.
1.9.109	Nytt felt	Parametere	RituellOmskjæring_PoengFradrag (DECIMAL(19,3), not null)	
1.9.105	Nytt felt	Parametere	OppholdGrupperingMedUtvalgteProsedyrer (bit, not null)	
1.9.105	Nytt felt	OppholdPoeng	ErTellendeISFOpphold (bit, not null)	
1.9.105	Nytt felt	OppholdPoeng	ErGyldigTjenesteinnholdForISF (bit, not null)	
1.9.82	Nytt felt	EpisodeResultat	ErIkkeReellPasientkontakt (bit, not null)	
1.9.82	Nytt felt	Opphold	Debitor (int, not null)	
1.9.82	Nytt felt	Opphold	ErUtførtAvISFGodkjentAvdeling (bit, not null)	
1.9.82	Nytt felt	Opphold	ErUnntaksbehandlet (bit, not null)	
1.9.82	Ny tabell	KodeUnntak		

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
3.0.17341.01	Ny regelversjon	Regel for poengfradrag ved pasientbetaling for assistert inseminasjon. Feilretting for 2017 for korrekt identifisering av tilfeller med pasientbetaling ved assistert inseminasjon (Takstkoden B50 er utgått f.o.m. 2017; nytt vilkår er takstkode B53 og aktuell NCMP-kode.)
3.0.17341.01	Ny regel	Regel for generering av tillegg til oppholdets prosedyrekodeliste. Legger til informasjon i prosedyrekodelisten slik at også denne informasjonen kan anvendes ved DRG-gruppering. Denne mekanismen innebærer at rapporterte opplysninger av administrativ art, som ikke inngår i den ordinære medisinske kodingen, kan gis innflytelse på DRG-grupperingsresultatet uten behov for endring av grupperingskomponenten, og med redusert behov for etablering av nasjonale særkoder.
3.0.17341.01	Ny regel	Regel for generering av tillegg til episodens prosedyrekodeliste. Legger til informasjon i prosedyrekodelisten slik at også denne informasjonen kan anvendes ved DRG-gruppering. Denne mekanismen innebærer at rapporterte opplysninger av administrativ art, som ikke inngår i den ordinære medisinske kodingen, kan gis innflytelse på DRG-grupperingsresultatet uten behov for endring av grupperingskomponenten, og med redusert behov for etablering av nasjonale særkoder.
3.0.17341.01	Revidert modul	Flere nye regler i særtjenestemodulen for å muliggjøre konstruksjon, gruppering og poengberegning av særtjenester for pasientadministrert legemiddelbehandling basert på data fra H-reseptoppgjørsordningen. Ved oppstart i 2018 har reglene ikke formell betydning, og funksjonaliteten har status "akseptansetest". Det er planlagt overgang til bruk av denne funksjonaliteten for formell ISF-beregning på nasjonalt nivå når datakvaliteten i H-reseptoppgjørsordningen er god nok og databehandlingssystemet i NPR er tilpasset mottak og behandling av slike data.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for beregning av poengtillegg for særskilt palliativ behandling. Gyldighet f.o.m. 2018. Endring slik at det er konfigurerbart hvor stort poengtillegget skal være, samt slik at det er konfigurerbart hvilke tilstands- og/eller prosedyrekoder som skal kunne utløse tillegget.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel om gyldig kombinasjon av DRG og enhet for ISF-poeng. Gyldighet f.o.m. 2018. Formålet med endringen er å forenkle arbeidet med enhetskonfigurering, og sørge for at aktiviteten ved nye FBV- eller fristbruddenheter som godkjennes fortløpende kan inkluderes i ISF-grunnlaget uten rekonfigurering. Endringen innebærer at virksomheter innen FBV-ordningen, eller som utfører fristbruddtjenester på oppdrag fra Helfo, ikke behøver å inngå i NPK_EnetOgDRGKkombinasjoner for aktivitet kodet med relevante debitor-koder.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for å evaluere om en episode er forutsatt finansiert på en særskilt måte (ikke ordinær finansiering). Gyldighet f.o.m. 2018. Endringen innebærer at Debitor-koder for "særfinansiering" leses fra Kodeunntakslisten, og ikke lenger er hardkodet i regelen. Dette letter vedlikehold.

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
3.0.17286.01	Feilretting	Regel om gyldig oppholdsavslutning for ISF-poeng. Gyldighet bakover i tid. Tilpasning av regel for Opphold innen psykisk helsevern og TSB som slutter med overføring til annen ikke-somatisk enhet eller somatisk enhet. Endringen innebærer at noen flere Opphold innen psykisk helsevern og TSB evalueres til å ha gyldig oppholdsavslutning for ISF. Liten ISF-effekt.
3.0.17286.01	Revisjon	Regel for seleksjon av episoder for konstruksjon og beskrivelse av opphold. Gyldighet bakover i tid. Ny type seleksjonsvilkår er lagt til slik at det er mulig selektivt å håndtere Avdelingsopphold fra psykisk helsevern og TSB på en annen måte enn øvrige Episoder. Denne funksjonen anvendes ikke i 2018, men letter integrering mellom somatikk og psykisk helsevern/TSB på senere tidspunkt (Opphold kan konstrueres med episoder på tvers av tjenesteområdene, men med eksklusjon eller særbehandling av Avdelingsopphold innen psykisk helsevern og TSB). Revisjon av regelen er også gjort slik at ett, flere eller alle seleksjonsvilkår kan være fraværende i konfigurasjonen; det er kun de seleksjonsvilkår som er angitt (identifisert med VilkårNr) som evalueres.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for å avgjøre hvilke episoder som er gyldige for oppholdsbeskrivelse. Gyldighet f.o.m. 2018. Endringen innebærer at ikke-dominante Avdelingsopphold, uten tilstedeværelse av andre, dominante Avdelingsopphold innen Oppholdet, alltid blir styrende for beskrivelsen av Oppholdet. Dette gjelder selv om oppholdet inneholder eventuelle Kontakter som i utgangspunktet er dominante. Formålet er mer meningsfull aggregering til og DRG-gruppering av Opphold. Endringen har en begrenset ISF-messig effekt, ved at aktuelle Opphold tidligere ble regnet som tellende og gruppert til polikliniske DRG-er, mens de nå grupperes til døgn-DRG-er uten å være tellende i ISF-grunnetlaget.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for beregning av Oppholdets ISF-poeng. Gyldighet f.o.m. 2018. Når Opphold er gruppert til DRG med DRGTjenestetype som begynner med "Feilgruppe", settes ISFPoeng til 0. Dette innebærer at Opphold i DRG 470 eller tilsvarende gir 0 ISFPoeng, selv om Oppholdet i henhold til andre regler gir poengtillegg eller -fradrag.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for beregning av oppholdets varighet for DRG-grupperingsformål. Gyldighet f.o.m. 2018. Spesialhåndtering av avdelingsopphold under 5 timer og som ikke krysser et døgnskille ved ØH og innen psykisk helsevern og TSB. Slike Opphold får DRGGrupperingVarighet 1 (mot 0 tidligere). For somatikk gir regelendringen en liten men målbar effekt (økning inntil 1000 poeng per år på nasjonalt nivå), men dette er avhengig av hvordan reglene for valg mellom Kontakt og Avdelingsopphold har blitt etterlevd. For psykisk helsevern og TSB gir endringen en svært begrenset reduksjon i poeng.
3.0.17286.01	Ny regelversjon	Regel for beregning av episodens varighet for DRG-grupperingsformål. Gyldighet f.o.m. 2018. Spesialhåndtering av avdelingsopphold under 5 timer og som ikke krysser et døgnskille ved ØH og innen psykisk helsevern og TSB. Slike Episoder får DRGGrupperingVarighet 1 (mot 0 tidligere).

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
3.0.17286.01	Feilretting	Regel for rekonstruksjon av opphold med flere kontakter samme dag med visse typer helsepersonell. Gyldighet bakover i tid. Rettet en feil i logikken som gjorde at i enkelte tilfeller ble episoder knyttet til feil opphold (for samme pasient). Feilen gjaldt kun tilfeller med flere kontakter samme dag, og ga kun unntaksvis poengmessig effekt (beregnet effekt under 2 poeng per år på nasjonalt nivå), men medførte ulik inn- og utdato på polikliniske opphold.
2.0.133	Feilretting	Regel for oppbygging av Prosedyreliste for gruppering av Særtjenester. Takstkoder blir nå tatt med slik at særtjenestegruppering basert på takstkodeinformasjon kan finne sted som forutsatt.
2.0.132	Feilretting	Regel for evaluering av om en Episode representerer ikke-reell pasientkontakt. Ny takstkode 201d er inkludert i evalueringen. Regelen er endret tilbakevirkende slik at oppdateringen også har gyldighet i 2016 (ubetydelige poengberegningseksekvenser for 2016).
2.0.132	Feilretting	Regel for evaluering av episodens tilhørighet til psykisk helsevern eller TSB. Oppdatering slik at alle aktuelle P-takstkoder er hensyntatt i evalueringen. Regelen er endret tilbakevirkende slik at oppdateringen også har gyldighet i 2016 (ubetydelige poengberegningseksekvenser for 2016).
2.0.132	Feilretting	Regel for beregning av Oppholdets poengsum. Inklusjon av PoengtilleggSærskiltAmbulantKonsultasjon ved beregning av OppholdPoeng.Poengsum.
2.0.132	Feilretting	Regel for oppbygging av Prosedyreliste for gruppering av Særtjenester. Takstkoder blir nå tatt med slik at særtjenestegruppering basert på takstkodeinformasjon kan finne sted som forutsatt.
2.0.127	Revisjon	"Regel for beregning av poengtillegg for særskilte ambulante konsultasjoner". Vilåret om Opphold.ErPHVEllerTSB=1 er fjernet. Muliggjør simulering av tilsvarende regel innen somatikk.
2.0.127	Feilretting	"Regel for fastsettelse av Episodens Hovedtilstand". Episoder fikk ikke Hovedtilstand ved multiaksial koding hvis alle aksene var kodet med x000 eller x999. Dette er korrigert i tråd med regelspesifikasjonen.
2.0.122	Revisjon	Endret algoritme i "Regel for fastsettelse av Episodens Hovedtilstand" ved multiaksial koding. Første ikke uspesifikke tilstand med lavest aksenummer velges som Hovedtilstand.
2.0.122	Revisjon	Regelgyldighetsperioden for "Regel for beregning av poengtillegg for flere unike legekonsultasjoner samme dag" til [1.1.2014-31.12.2014]. Dette deaktiverer denne regelen, som uansett ikke har vært relevant i ISF-sammenheng i 2016 gitt gyldige konfigurasjonsinnstillinger som alltid separerer legekontakter som selvstendeige Opphold.
2.0.122	Ny regel	"Regel for opprettelse av Særtjenester basert på Episoder som inneholder informasjon om legemiddelbehandling"
2.0.122	Ny regel	"Regel for opprettelse av Særtjenester basert på Episoder som inneholder informasjon om nettbaserte tjenestetilbud"

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
2.0.122	Ny regel	"Regel for opprettelse av Særtjenester basert på Episoder som inneholder informasjon om spesielle teambaserte tjenestetilbud"
2.0.122	Feilretting	Manglende registrering av 2017-versjonen av reglene "Regel for å evaluere om en episode er forutsatt finansiert på en særskilt måte (ikke ordinær finansiering)" og "Regel for å evaluere om en episode representerer gyldig telemedisinsk helsehjelp" i klassen "NPKUnityRegistrator" førte til at disse reglene ikke ble kjørt selv om regelsettdato var satt til 01.01.2017.
2.0.122	Feilretting	Rettet feil i "Regel for fastsettelse av oppholdets hovedtilstand for DRG-gruppering" som medførte at det i noen tilfeller ikke ble fastsatt hovedtilstand for oppholdet.
2.0.112	Revisjon	Rekonstruksjon av Opphold (modul 4) hindres dersom minst én Episodeinnen et Opphold (kandidat) har DRGKode som sammenfaller med kodeverdi i brukerkonfigurasjonen NPK_Kodeunntaksliste med Unntakstypeverdi «DRGKoder som hindrer rekonstruksjon av Opphold»
2.0.112	Revisjon	"Regel for beregning av poengtillegg for flere unike legekonsultasjoner samme dag" er satt med gyldighetsperiode t.o.m. 31.12.2014. Ingen resultatmessig betydning da poengtillegget ikke har vært i bruk i ISF 2016 og heller ikke anvendes i ISF 2017.
2.0.112	Revisjon	"Regel for å evaluere om en episode er forutsatt finansiert på en særskilt måte" endret slik at "-1" gir Episode.ErSærfinansiert=1. (Gjort av hensyn til NPRs mekanisme for håndtering av ugyldige kodeverdier).
2.0.112	Revisjon	"Regel for å evaluere om en episode representerer gyldig telemedisinsk helsehjelp" korrigert med riktig kodeverdi for videokonferanse. Samt lagt til eget godkjenningkriterium når Episode.ErPHVEllerTSB=1.
2.0.112	Feilretting	Korrigert slik at Oppholdets Hovedtilstand fastsettes korrekt i tråd med spesifisering i.f.m. multiaksial koding.
2.0.112	Revisjon	Akseinformasjon lagres for Oppholdets tilstander.
2.0.112	Revisjon	Opphold.DiagnosekodeListe inkluderer DRG-koder fra underliggende Episoder for sammensatte Opphold.
2.0.112	Revisjon	Episoder gruppert til DRG som sammenfaller med koder i NPK_Kodeunntaksliste med Unntakstypeverdi «DRGKoder for Episoder som alltid skal danne Opphold» inkluderes alltid ved Oppholdskonstruksjon. Dette gir anledning til å overstyre øvrige seleksjonskriter basert på Episode-DRG-resultat.
2.0.112	Revisjon	Tekniske Episoder evalueres som ErIkkeReellPasientkontakt=1.
2.0.68	Feilretting	ErGyldigForOppholdsbeskrivelse ble tidligere satt til 1 selv om ErGyldigForOppholdskonstruksjon=0. Dette gav ingen poengresultatfeil, men vanskeliggjorde analysearbeid.
2.0.68	Ny regel	Regel for beregning av poengtillegg for særskilte ambulante konsultasjoner
2.0.68	Revisjon	Ny versjon av "Regel om gyldig tjenesteområde for ISF-poeng" slik at også Opphold fra psykisk helsevern og TSB kan være gyldig tjenesteområde for ISF.

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
2.0.68	Revisjon	Revisjon av "Regel for seleksjon av Episoder for konstruksjon og beskrivelse av opphold". Lagt til nytt vilkår som gjør det mulig å lage Opphold kun av PHV&TSB-data, uten at somatikk-data er med i Oppholdskonstruksjonen. Endringen er gjort tilbakevirkende slik at Konfigurasjon.NPK_Episodeseleksjon for 2016 og 2015 må oppdateres med ny rad for det nye vilkåret (uten innvirkning på DRG- eller poengresultat). I tillegg inkludert funksjonalitet slik at Episoder gruppert til visse, konfigurerbare DRG-er (NPK_Kodeunntaksliste) alltid er gyldige for Oppholdskonstruksjon- og beskrivelse.
2.0.68	Revidert modul	Hele Modul 6 (Oppholdsgruppering) er vesentlig endret med integrasjon av ny grupperingskomponent. Gamle regler har fått gyldighet t.o.m. 31.12.2016, og de nye f.o.m. 1.1.2017. Funksjonelt resultat i all hovedsak uendret. Det lages fortsatt en grupperingsstreng som representasjon av inndata til grouperen, men inndata er nå et reelt objekt uten antallsbegrensning for diagnoser og prosedyrer. Eventuelle takstkoder inkluderes i inndata til grouperen slik at disse behandles på samme måte som prosedyrekoder.
2.0.68	Revidert modul	Hele Modul 2 (Episodegruppering) er vesentlig endret med integrasjon av ny grupperingskomponent. Gamle regler har fått gyldighet t.o.m. 31.12.2016, og de nye f.o.m. 1.1.2017. Funksjonelt resultat i all hovedsak uendret. Det lages fortsatt en grupperingsstreng som representasjon av inndata til grouperen, men inndata er nå et reelt objekt uten antallsbegrensning for diagnoser og prosedyrer. Eventuelle takstkoder inkluderes i inndata til grouperen slik at disse behandles på samme måte som prosedyrekoder.
1.9.132	Revisjon	Revisjon av «Regel om gyldig kombinasjon av DRG og enhet for ISF-poeng». Åpner for konfigurasjon som tillater at Opphold i 470 kan flagges med ErGyldigEnhetOgDRGForISF =1. Åpner for forenkling av konfigurasjonen «EnhetOgDRGKombinasjoner» («Alle» kan benyttes for å angi at alle DRGTjenestetyper er gyldig for ISF).
1.9.132	Feilretting	Revisjon av «Regel for rekonstruksjon av Opphold ved endagsopphold med episoder i bestemte DRG-er». Revisjonen medfører at noen flere Opphold vil bli rekonstruert (splittet opp i selvstendige Opphold).
1.9.132	Feilretting	Revisjon av «Regel for rekonstruksjon av Opphold med flere kontakter samme dag med visse typer helsepersonell». Revisjonen medfører at noen flere Opphold vil bli rekonstruert (splittet opp i selvstendige Opphold).
1.9.132	Feilretting	Revisjon av «Regel for beregning av Oppholdets varighet for DRG-grupperingsformål». Sikrer at Opphold som består av kun Kontakter alltid grupperes med varighet 0.
1.9.132	Ny modul	Særtjenestefunksjonalitet etablert i Modul 8.
1.9.109	Generelt	Tiltenkt funksjonalitet for gruppering og poengberegning på Oppholdsnivå etablert. Kun små endringer sammenlignet med v 1.9.105.
1.9.105	Generelt	Vesentlige regelendringer med henblikk på reduksjon av gapet sammenlignet med NPK 2015.
1.9.82	Generelt	Regeljusteringer. Ytelsesforbedringer.

Tabell: Funksjonalitet

FraOgMedVersjon	Endringstype	Beskrivelse
1.9.55	Generelt	Basisfunksjonalitet, t.o.m. gruppering og poengberegning av Opphold

Tabell: Tekniske endringer

FraOgMedVersjon	Kategori	Beskrivelse
3.0.17341.01	NPK.Støtteklient	Endret navn på parameteret "konfig" til "brukerkonfig" siden det er mer beskrivende for bruken. Parameteret kan benyttes for å angi en egen mappesti til der brukerkonfigurasjonen skal leses fra. NB! Systemkonfigurasjonen leses fortsatt fra mappestien angitt i NPK.Støtteklient.exe.config.
3.0.17286.01	NPK.Støtteklient	Mulighet for å overstyre hvor konfigurasjonsfilene leses fra ved å kjøre klienten med parameteret "konfig" etterfulgt at mappesti.
2.0.127	Logging	Konfigurasjonsinnstillinger fra NPK.Episodeseleksjon skrives til loggfil.
2.0.127	Logging	Konfigurasjonsinnstillinger fra NPK.Parametere skrives til loggfil.
2.0.127	Installasjon	Kommunelisten er oppdatert mht sammenslåing i Vestfold. Ved oppgradering må man verifisere at kommunelisten som medfølger i ny installasjonspakke erstatter gammel kommunelisteversjon.
2.0.122	Installasjon	Filen "Regelgyldighetsperiode.txt" er ikke lenger en del av installasjonspakken. Hvis man ikke har behov for å overstyre regler må alle forekomster av filen fjernes fra Konfigurasjonsmappen og i alle undermapper.
2.0.112	Integrasjon uten NPK.Støtteklient	For NPK.Initialiser metoden er parameteret Brukerkonfigurasjon gjort påkrevet og samtidig er det gjort valgfritt for metoden NPK.Start.
2.0.112	Logging	Bedre logging av eventuelle feil/mangler ved definisjonsdata for DRG komponenten.
2.0.112	Duplikatsjekk av DRGliste og STGliste	I NPK.Initialiser metoden er det lagt inn duplikatsjekk av DRGliste og STGliste. Hvis listene inneholder duplikate koder vil applikasjonen feile og det skrives en feilmelding til loggen med hvilke koder som det gjelder.
2.0.112	Mellomlagring av grupperingsresultat	Hvis LagreDRGGrupperingStreng = false vil det ikke lenger bli opprettet tomme filer for Episode.csv og Opphold.csv.
2.0.112	Konsistenssjekk av definisjonsdata	I NPK.Initialiser metoden er det lagt inn konsistenssjekk mellom DRGliste og Json-definisjoner, samt mellom STGliste og Jsondefinisjoner. Denne kjøres når Regelsettdato >= 01.01.2017. Hvis det er inkonsistens feiler applikasjonen og det skrives en feilmelding til loggen med hvilke koder som det gjelder.
2.0.68	Logging	Det skrives mer forklarende feilmelding når det er feil ved konfigurasjon av grupperingskomponenten.
2.0.68	Logging	Loggtidspunkt for utførte regler uttrykker nå reelt starttidspunkt slik at verdiene kan benyttes til å vurdere hvor lang tid hver enkelt regel krever.
2.0.68	Logging	Anvendt NPK-versjonsnummer skrives til logg.

Tabell: Tekniske endringer

FraOgMedVersjon	Kategori	Beskrivelse
2.0	Integrasjon uten NPK.Støtteklient	Brukerkonfigurasjonsobjektet som sendes inn til NPK.Initialiser-metoden er utvidet med Brukerkonfigurasjon.Parametere.DefinisjonsdataforDRG og Brukerkonfigurasjon.Parametere.DefinisjonsdataforSTG. Disse benyttes for å angi filnavn for definisjonsdatafilene for den nye DRG grupperen som leveres som en del av NPK. Se teknisk dokumentasjon.
1.9.132	Integrasjon uten NPK.Støtteklient	Brukerkonfigurasjonsobjekt må sendes til NPK.Initialiser-metoden. Endringen er relatert til ny grupperingskomponent. Se teknisk dokumentasjon.

Tabell: Konfigurasjonsdatasett

Dato	KonfigurasjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
14.03.2018	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2018_SOMATIKK_20180413.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2018. Med særtjenester.	Oppdatering	Endring: I NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner er det lagt til to enheter og en fjernet, det er en endring i NPK_Parametre .	Gyldig
14.03.2018	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2018_PHVTSB_20180413.zip	Produksjon. ISF PHVTSB 2018. Med særtjenester.	Oppdatering	Endring: En feilretting i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner, endring i NPK_Parametre og en mindre endring i NPK_STG.	Gyldig
23.02.2018	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2018_PHVTSB_20180223.zip	Produksjon. ISF PHVTSB 2018. Med særtjenester.	Oppdatering	Endring: Endring i NPK_Parametre	Utgått
23.02.2018	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2018_SOMATIKK_20180223.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2018. Med særtjenester.	Oppdatering	Endring: Endring i NPK_Parametre	Utgått
11.01.2018	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_Somatikk_Produksjon_20180111	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Endring: I NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner er det lagt til to enheter, i NPK_STGListe er en vektverdi endret og det er en endring i NPK_Parametre.	Gyldig
11.01.2018	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017_PHVTSB_Produksjon 20180111.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Endring: I NPK_STGListe er en vektverdi endret, i NPK_Parametre er det en endring.	Gyldig
21.12.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2018_PHVTSB_20171221.zip	Produksjon. ISF PHVTSB 2018. Med særtjenester.	Første publisering	Alle konfigfiler utarbeidet ift regelverk for ISF-2018.	Utgått
20.12.2017	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2018_SOMATIKK_20171220.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2018. Med særtjenester.	Første publisering	Alle konfigfiler utarbeidet ift regelverk for ISF-2018.	Utgått
20.12.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017PHVTSB_Produksjon 20171220.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endring i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner. Rettet rapporteringsnummer for enhet.	Gyldig
11.12.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017 SOMATIKK Produksjon 20171211.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endring i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner. To enheter lagt til.	Utgått
11.12.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_20171211.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endring i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner. Endret rapporteringsnummer for enhet.	Utgått
10.11.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2018 PHVTSB SimuleringMed2017Data 20171110.zip	Simulering av ISF PHVTSB 2018 med 2017-data. Med Særtjenester.	Første publisering	Alle konfigfiler utarbeidet ift foreløpig regelverk for ISF-2018 PHVTSB. Til simuleringsformål basert på 2017 data. Å benytte NPK-versjon 3.0.17286.01 vil gi best resultatet. Det vil være mindre fullverdig simulering med versjon 2.0.133.	Gyldig

Tabell: Konfigurasjonsdatasett

Dato	KonfigurasjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
07.11.2017	NPK Konfigurasjonsssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_2017 1107.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Oppdatert NPK_DRGListe med nye verdier for kostnadsvekt og DRGBasispoeng.	Utgått
17.10.2017	NPK Konfigurasjonsssett ISF 2018 SOMATIKK SimuleringMed2017Data 20171017.zip	Simulering av ISF Somatikk 2018 med 2017-data. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre feilretninger utført i NPK_DRGListe.	Gyldig
16.10.2016	NPK Konfigurasjonsssett ISF 2018 SOMATIKK SimuleringMed2017Data 20171016.zip	Simulering av ISF Somatikk 2018 med 2017-data. Med Særtjenester.	Første publisering	Alle konfigfiler utarbeidet ift foreløpig regelverk for ISF-2018 somatikk. Til simuleringsformål basert på 2017 data. Å benytte NPK-versjon 3.0.17286.01 vil gi best resultatet. Det vil være mindre fullverdig simulering med versjon 2.0.133.	Utgått
31.08.2017	NPK Konfigurasjonsssett ISF 2017 SOMATIKK Produksjon 20170419.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endringer i følgende konfigfiler: I NPK_EnheterOgDRGKombinasjoner er to utgatte rapporteringsenheter fjernet. I NPK_Parametere er feltet DefinisjonsdataForSTG endret til riktig versjon (v10).	Utgått
31.08.2017	NPK Konfigurasjonsssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_2017 0831.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endringer i følgende konfigfiler: I NPK_EnheterOgDRGKombinasjoner er to dublikater fjernet. I NPK_Parametere er feltet DefinisjonsdataForSTG endret til riktig versjon (v10).	Utgått
16.05.2017	NPK Konfigurasjonsssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_2017 0516.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Mindre endringer i NPK_EnheterOgDRGKombinasjoner.	Utgått
24.04.2017	NPK Konfigurasjonsssett_ISF_2017 PHVTSB_Produksjon_20170424.zip	Formål: Psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Oppdatering av NPK_EnheterOgDRGKombinasjoner, omfatter endring av hvilke rapporteringsenheter skal inngå. I tillegg er det gjort mindre endringer i NPK_Parametere, NPK_DRGListe, NPK_Episodeseleksjon og NPK_Kodeunntaksliste.	Utgått

Tabell: Konfigurasjonsdatasett

Dato	KonfigurasjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
19.04.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017 PHVTSB_Produksjon_20170419.zip	Formål: Produksjon psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Oppdatering av NPK_EnheterOgDRGKombinasjoner, omfatter endring av hvilke rapporteringsenheter skal inngå og i tillegg navn for mange rapporteringsenheter. I tillegg er det gjort mindre endringer i NPK_Parametere og NPK_Kodeunntaksliste.	Utgått
19.04.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017 SOMATIKK Produksjon 20170419.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Oppdatering av NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner.	Utgått
28.03.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017 SOMATIKK Produksjon 20170328.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Følgende oppdateringer: Navneendring av to DRG-er i NPK_DRGListe og endring i NPK_Parametere av DefinisjonsdataForDRG til "DefinitionData_NOR_2017_PR1cN.json"	Utgått
06.02.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_20170205.zip	Formål: Produksjon psykisk helsevern og TSB 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Inklusjon av konfigurasjon for Modul 8 Særtjenester. Oppdatering av NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner.	Utgått
02.02.2017	NPK Konfigurasjonssett ISF 2017 SOMATIKK Produksjon 20170202.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Med Særtjenester.	Oppdatering	Inklusjon av konfigurasjon for Modul 8 Særtjenester. Oppdatering av NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner.	Utgått
02.02.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2016_SOMATIKK_Produksjon_20170202.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2016.	Oppdatering	Oppdatering av NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner. Tilpasset NPK-versjon 2.0.127. Virker også med 1.9.132.	Utgått
17.01.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_PHVTSB_Produksjon_20170117.zip	Formål: Produksjon psykisk helsevern og TSB 2017. Uten Særtjenester.	Første publisering		Utgått
17.01.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_PHVTSB_SimuleringMed2016Data_20170117.zip	Formål: Simulering av ISF Psykisk helsevern og TSB 2017 med 2016-data. Uten Særtjenester.	Oppdatering		Gyldig

Tabell: Konfigurasjonsdatasett

Dato	KonfigurasjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
12.01.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_SOMATIKK_SimuleringMed 2016Data_20170112.zip	Simulering av ISF Somatikk 2017 med 2016-data. Uten Særtjenester.	Oppdatering	Kun NPK_Parametere_ISF_Somatikk av konfigurasjonsfilene er endret ift konfigurasjonssett publisert 20.12.2016. Årsaken er knyttet til at i versjon PR1bN av DRG-logikktabellene er det gjort to feilrettinger.	Utgått
11.01.2017	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_SOMATIKK_Produksjon_20170111.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Uten Særtjenester.	Oppdatering	Kun NPK_Parametere_ISF_Somatikk av konfigurasjonsfilene er endret ift konfigurasjonssett publisert 20.12.2016. Årsaken er knyttet til at i versjon PR1bN av DRG-logikktabellene er det gjort to feilrettinger. Særkode 4AA33 Behandling med legemiddel L04AA33 (Vedolizumab) har fått egenskap som gir gruppering til korrekt DRG 806H. I tillegg er det fjernet en regel knyttet til slettet DRG 343	Utgått
07.01.2017	NPK_Konfigurasjonssett_ISF_2016_SOMATIKK_Produksjon_20170107.zip	Offisiell ISF-beregning 2016	Oppdatering	Lik konfigsettet 29.8.2016, men tilpasset NPK-versjon 2.0.127	Utgått
20.12.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_SOMATIKK_SimuleringMed 2016Data_20161220.zip	Simulering av ISF Somatikk 2017 med 2016-data. Uten Særtjenester.	Oppdatering		Utgått
20.12.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2017_SOMATIKK_Produksjon_20161220i.zip	Produksjon. ISF Somatikk 2017. Uten Særtjenester.	Første publisering		Utgått
29.08.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2016_20160829	Muliggjør ISF-beregning 2016 med NPK-versjon 1.9.132	Oppdatering	Korreksjoner i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner (mer likt 2016-regelverk)	Utgått
27.06.2016	NPK Konfigurasjonssett_Simulering_2016For2015Data_20160627	Simulering ISF 2016 med 2015-data	Oppdatering	Oppdatering av NPK_Parametere relatert til endring i NPK-versjon 1.9.132, samt endret til LagreDRGGrupperingStreng=Ja.	Utgått
13.11.2016	NPK konfigurasjonssett_2_0_x_Simulering_2017For2016Data OgNyGrouper_Somatikk_20161103	Simulering av 2017-resultater med 2016-data og ny grupperingskomponent (f.o.m. NPK-versjon 2.0.68)	Første publisering		Utgått
20.10.2016	NPK konfigurasjonssett_1_9_132_Sim2017For2016Data_Somatikk_20161020	Simulering av ISF 2017 somatikk med gammel NPK-versjon 1.9.132 og gammel type grupperingskomponent.	Første publisering		Utgått

Tabell: Konfigurasjonsdatasett

Dato	KonfigurasjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
19.10.2016	NPK konfigurasjonssett_2_0_68_Sim2017For2016Data_Somatikk_20161019	Simulering av ISF 2017 somatikk med ny NPK-versjon 2.0.x og gammel type grupperingskomponent.	Første publisering		Utgått
27.06.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2016_20160627	Offisiell ISF-beregning 2016	Oppdatering	Oppdatering av NPK_Parametere relatert til endring i NPK-versjon 1.9.132, samt endret til LagreDRGGruperingStreng=Ja.	Utgått
27.06.2016	NPK Konfigurasjonssett_Utprøvning_STG-funksjonalitet_20160627	Utprøvning av ny funksjonalitet	Første publisering	NPK.Parametere.Kjørebaresekvens="8" slik at kun modul 8 kjøres. Kun for "proof of concept" og utprøvning. Benytter kjørbare, men ikke korrekte definisjonsdata for STG-gruppering.	Utgått
12.05.2016	NPK Konfigurasjonssett_Simulering_2016For2015Data_20160512	Simulering ISF 2016 med 2015-data	Oppdatering	Korreksjoner i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner (mer likt 2015-regelverk)	Utgått
09.05.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2016_20160509	Offisiell ISF-beregning 2016	Oppdatering	Korreksjoner i NPK_EnhetOgDRGKombinasjoner (mer likt 2015-regelverk)	Utgått
04.02.2016	NPK Konfigurasjonssett_ISF_2016_20160204	Offisiell ISF-beregning 2016	Første publisering		Utgått
29.01.2016	NPK Konfigurasjonssett_Simulering_2015_20160129	Simulering ISF 2015 med 2015-data	Oppdatering	Ulike versjoner av tilsvarende ble publisert i 2015.	Utgått
21.12.2015	NPK Konfigurasjonssett - Utprøvning - 2016-regler for 2015-data - 20151221	Simulering ISF 2016 med 2015-data	Første publisering	Publisert med fortsatt kjente feil knyttet til DRG-grupperingskomponent.	Utgått

Tabell: Definisjonsdatasett

Dato	DefinisjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
13.04.2018	DefinitionData_NordDRG_2018_NOR_PR1bN.zip	DRG-Somatikk 2018	Andre publisering	Tabeller som danner grunnlag for somatikk DRG-logikk 2018. Noen kodeverksendringer for 2018 var mangelfullt implementert, dette er nå rettet opp.	Gyldig
13.04.2018	DefinitionData_STG_2018_PR1c.zip	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2018	Tredje publisering.	Det er opprettet nye særkoder slik at alle virkestoffer for legemiddelbehandling som RHFene har ansvar for har særkode. Det er opprettet nye særkoder slik at alle virkestoffer for legemiddelbehandling som RHFene har ansvar for har særkode. Særkodelisten er oppdatert etter endringer i RHFenes finansieringsansvar per 1.mai 2018, jf. vedlegg til blåreseptforskriften.STG-logikken er oppdatert etter endringer i beslutningsforum for nye metoder per 9.mars 2018.	Gyldig

Tabell: Definisjonsdatasett

Dato	DefinisjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
23.02.2018	DefinitionData_STG_2018_PR1b.zip	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2018	Andre publisering	Følgende feilrettinger er utført: <ul style="list-style-type: none"> • Takstkoden P30 er erstattet med særkoden B0016 Behandling og oppfølging gjennom ACT-team eller lignende ambulante oppsøkende behandlingsteam. • Takstkode P31 er erstattet med særkoden B0017 Nettbasert behandlingsprogram. • 5AP55 Behandling med legemiddel J05AP55 Sofosbuvir, Velpatasvir har fått egenskap som Hepatitt C legemiddel. • 6BA02 Behandling med legemiddel J06BA02 (Humant normalt immunglobulin) er tatt ut da denne finansieres av folketrygden dersom det utstedes på resept. • 1AA09 Behandling med legemiddel L01AA09 (Bendamustin) er tatt ut da dette er sykehusbehandling. • 4AB02 Behandling med legemiddel L04AB02 Infliksimab er tatt ut da dette er sykehusbehandling. 	Utgått
11.01.2018	DefinitionData_STG 2017 v11	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2017	Tredje publisering.	Mindre endringer.	Gyldig
21.12.2017	DefinitionData_PHVTSB_2018_PR1a_20171221.zip	DRG-PHVTSB 2018.	Første publisering		Gyldig
20.12.2017	DefinitionData_STG_2018_PR1a.zip	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2018	Første publisering		Utgått
20.12.2017	DefinitionData_NordDRG_2018_NOR_PR1aN.zip	DRG-Somatikk 2018	Første publisering		Utgått
10.11.2017	DefinitionData PHVTSB 2018 PL04 20171110.zip	DRG-PHVTSB 2018: Simulering av 2018 -resultater med 2017-data	Første publisering		Gyldig
17.10.2017	DefinitionData_STG_2018_SIMULERING_v4 (rev2).zip	STG-somatikk 2018: Simulering av 2018 -resultater med 2017-data.	Oppdatering	Mindre feilretning utført. 2 logikkregler og en STG er tatt ut.	Gyldig
16.10.2017	DefinitionData_NOR_2018_SIMULERING_PL2eN.zip	DRG-somatikk 2018: Simulering av 2018 -resultater med 2017-data	Første publisering		Gyldig

Tabell: Definisjonsdatasett

Dato	DefinisjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
16.10.2017	DefinitionData_STG_2018_SIMULERING_v4.zip	STG-somatikk 2018: Simulering av 2018 -resultater med 2017-data.	Første publisering		Utgått
31.08.2017	DefinitionData_STG_2017_v10.zip	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2017	Andre publisering	Justering ift versjon 09 (første publisering).	Gyldig
24.04.2017	DefinitionData PHVTSB 2017 PR02 20170424 (zip)	DRG PHVTSB 2017	Oppdatering	Oppdtert versjon av DefinitionData for PHVTSB 2017 (PR02) publisert. Følgende endringer er gjort: 1. Det er fjernet grupperingsregel "Test" slik at ingen opphold grupperes hit. 2. Prosedyrekode Z50.30 har fått DGCAT 23M99 slik at opphold med denne koden som hovedtilstand gir gruppering til ordinær DRG og ikke Z470. 3. For tilstandskode T96 er det gjort teknisk feilretning i grupperingsreglene 100D900675 og 100D900670. De har ingen forventet praktisk effekt. 4. For flere DRG-er er det gjort tekniske endringer slik at sammensatte opphold m feks én vanlig konsultasjon og én telefonkonsultasjon grupperes til DRG for vanlig konsultasjon og ikke til DRG for telefonkonsultasjon. 5. Merk at syntaksen for alle DRG-koder er endret slik at andre karakter i kodeteksten alltid er "D".	Gyldig

Tabell: Definisjonsdatasett

Dato	DefinisjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
19.04.2017	DefinitionData PHVTSB 2017 PR01 20170419 (zip)	DRG PHVTSB 2017 Produksjon	Oppdatering	Første produksjons-versjon av DefinitionData for PHVTSB 2017 (PR01) publisert. Følgende endringer er gjort: 1. Det er fjernet grupperingsregel "Test" slik at ingen opphold grupperes hit. 2. Prosedyrekode Z50.30 har fått DGCAT 23M99 slik at opphold med denne koden som hovedtilstand gir gruppering til ordinær DRG og ikke Z470. 3. For tilstandskode T96 er det gjort teknisk feilretning i grupperingsreglene 100D900675 og 100D900670. De har ingen forventet praktisk effekt. 4. For flere DRG-er er det gjort tekniske endringer slik at sammensatte opphold m feks én vanlig konsultasjon og én telefonkonsultasjon grupperes til DRG for vanlig konsultasjon og ikke til DRG for telefonkonsultasjon.	Utgått
28.03.2017	DefinitionData_NOR_2017_PR1cN.zip	DRG Somatikk 2017 - Produksjon	Oppdatering	I versjon PR1cN av DRG-logikktabellene er det gjort noen mindre korrigeringer. Noen få opphold der det er satt inn nevrologisk stimuleringsutstyr har tidligere gruppert til andre DRG-er enn DRG 570/. Dette er nå endret slik at også disse oppholdene kommer til nevnte DRG. Egenskaper for prosedyrekode FPK50A implantasjon av transvenøs pacemaker Elektrode er korrigert slik at oppholdene grupperes til DRG 115B evt 116O. Prosedyrekode JDF41 Laparoskopisk gastrisk sleeve har fått korrekte egenskaper slik at oppholdene nå grupperes til DRG 288A. Tilstands- og prosedyrenavnene er vasket mot gjeldende kodeverk, og utgåtte koder er merket med	Gyldig
02.02.2017	DefinitionData_STG_2017_v09.zip	STG Somatikk og psykisk helsevern/TSB 2017	Første publisering		Utgått
17.01.2017	DefinitionData_PHVTSB_2017_PL09_20170117.zip	DRG Psykisk helsevern og TSB 2017	Oppdatering	Mange mindre relevante kodeverksoppdateringer. To DRG-er ikke implementert, dog uten betydning for poengresultat. Endringer vil finne sted i løpet av T1 2017.	Utgått

Tabell: Definisjonsdatasett

Dato	DefinisjonsdatasettNavn	Formål	Endringstype	Kommentar	Status
11.01.2017	DefinitionData_NOR_2017_PR1bN.zip	DRG Somatikk 2017 - Produksjon	Oppdatering	I versjon PR1bN av DRG-logikktabellene er det gjort to feilrettinger. Særkode 4AA33 Behandling med legemiddel L04AA33 (Vedolizumab) har fått egenskap som gir gruppering til korrekt DRG 806H. I tillegg er det fjernet en regel knyttet til slettet DRG 343	Utgått
20.12.2016	DefinitionData_NOR_2017_PR1aN.zip	DRG Somatikk 2017 - Produksjon	Første publisering	Testet i og utenfor NPK. Inneholder kodeverksendringer fra 2016 til 2017.	Utgått
03.11.2016	DefinitionData_NOR_2017_PLOhN2.zip	Simulering av 2017-resultater med 2016-data og ny grupperingskomponent (f.o.m. NPK-versjon 2.0.68)	Første publisering	Grundig testet i og utenfor NPK. Inneholder ikke støtte for kodeverksendringer fra 2016 til 2017.	Utgått
27.06.2016	DefinisjonsdataSTG_Utprøving2016.zip	Utprøving av ny funksjonalitet	Første publisering	Uferdig, men kjørbart definisjonsdatasett for utprøving av ny STG-funksjonalitet basert på ny grupperingskomponentet. Gir IKKE korrekt grupperingsresultat, og er kun egnet for teknisk testing. Utpakket fil heter "definitiondata.json" og skal	Utgått

Tabell: Annet

Dato	Endringstype	Endringsbeskrivelse
13.10.2017	Systemkonfigurasjon	Kommunelisten er oppdatert slik at det er tatt hensyn til vesentlige endringer i kommunestrukturen f.o.m. 1.1.2018. Endringene sikrer bakoverkompatibilitet.
13.10.2017	NPK.Støtteklient	Konvensjon for versjonsnummerering av NPK er endret. Nummereringslogikk i de to første posisjonene er uendret (Hovedoppdatering og mindre oppdatering). Tredje posisjon er sekvens av år (to siffer) og dagantallet hittil i året for aktuell bygghdato. Fjerde posisjon er et løpenummer.
24.04.2017	Syntaksendring	Syntaksen for alle DRG-koder i konfigurasjonsfilen "NPK_DRGListe_ISF_PHVTSB_2017" samt i "DefinitionData_PHVTSB_2017_PR02" er endret slik at andre karakter i kodeteksten alltid er "D".
04.10.2016	NPK.Støtteklient	Har opplevd sporadiske feil (internal .net runtime error - gjør at applikasjonen går ned) i vårt testmiljø med .net 4.5.1 installert. Etter oppgradering til .net 4.6.2 har vi ikke hatt denne feilen.
27.06.2016	Lisens	Oppdatert lisensavtale. Se versjonslogg i dokumentet.
27.06.2016	NPK.ForNPRMelding	Oppdatert versjon, skilt ut i egen installasjonspakke. NPK.ForNPRMelding planlegges ikke videreført i 2017.