



Rapportering 2023

for

Avdeling for kombinerte sansetap og døvblindhet, Statped – Regionsenter Bergen

Innhold

| | |
|---|-----------|
| 1.1 Generell beskrivelse | 3 |
| 1.2 Vurdering av aktivitet opp mot oppgavespekteret..... | 3 |
| 1.3 Aktivitet opp mot kravet om kompetansespredning..... | 4 |
| 1.4 Vurder aktiviteten opp mot resultatmål i avtale | 4 |
| 1.5 Vurdering av bemanning og eventuelt kompetansebehov..... | 5 |
| 1.6 Likeverdig tilbud | 5 |
| 2.1 Totalt antall registrerte brukere/pasienter | 6 |
| 2.1.1 Ervervet døvblindhet | 6 |
| 2.1.2 Medfødt døvblindhet | 6 |
| 2.2 Totalt antall personer som er registrert i tabell 1 fordelt på alder og fylke | 7 |
| 2.2.1 Ervervet Døvblindhet | 7 |
| 2.2.2 Medfødt døvblindhet | 7 |
| 2.3 Nasjonale, nordiske og internasjonale nettverk, faglige arbeidsgrupper, fagsamarbeid | 7 |
| 3.1 Bygge opp og formidle kompetanse | 8 |
| 3.1.1 Bygge opp kompetanse | 8 |
| 3.1.2 Formidle kompetanse | 10 |
| 3.2 Overvåke og formidle behandlingsresultater | 11 |
| 3.2.1 Kvalitetssystem | 12 |
| 3.2.2 Nye brukere | 12 |
| 3.2.3 Brukerundersøkelse/ pasienterfaringsundersøkelse | 12 |
| 3.3 Delta i forskning og etablering av forskernettverk | 13 |
| 3.3.3 Forskningsprosjekter (uten PMID) | 13 |
| 3.3.4 Utviklingsprosjekter | 13 |
| 3.4 Bidra i relevant undervisning..... | 13 |
| 3.5 Sørge for veiledning, kunnskaps- og kompetansespredning til helsetjenesten, andre tjenesteytere og brukere | 13 |
| 3.5.1 Veiledning | 14 |
| 3.5.2 Kunnskaps- og kompetansespredning | 15 |
| 3.6 Sikre likeverdig tilgang til kompetanse og kunnskap innen aktuelt fagområde i alle helseregioner | 16 |
| 3.6.1 Informasjonsarbeid | 16 |
| 3.7 Bidra til implementering av nasjonale retningslinjer og kunnskapsbasert praksis. . | 16 |
| 3.7.1 Nasjonalt tverrfaglig team for identifisering | 16 |

1. Aktivitetsbeskrivelse

I 2022 ble Statped omorganisert og avdeling for kombinerte sansetap og døvblindhet - medfødt og avdeling for kombinerte sansetap og døvblindhet - ervervet i Statped er nå to avdelinger med egne avdelingsledere. Begge disse avdelingene har to lokasjoner; Oslo og Bergen. Disse lokasjonene betraktes fortsatt som to regionsentre i NKDB, og hvert senter presenterer eget vedlegg. Sentrene blir omtalt som regionsenter Oslo og regionsenter Bergen.

1.1 Generell beskrivelse

Veiledning og rådgiving til personer med kombinerte sansetap og døvblindhet, til deres familie, lokale tjenesteytere og andre fagmiljøer er høyt prioritert og utgjør hovedaktiviteten i tjenesteytingen. I 2023 har det vært en nedgang i veiledning gitt til pasient og pårørende alene, men en økning i veiledning til pasient og pårørende sammen med helsepersonell og andre faggrupper. Involvering av tjenesteapparatet rundt brukerne er vesentlig for godt utbytte av tiltak. Senteret har hatt en nedgang i antall brukere som fikk tjenester i 2023. Årsaken til det er sannsynligvis at det var et særlig høyt aktivitetsnivå i 2022 grunnet manglende kontakt gjennom pandemien. Aktivitetsnivået og antall brukere som har fått tjenester i 2023 tilsvarer nivået for 2021. I tillegg har det vært få nye tilmeldinger innen medfødt døvblindhet.

Regionsenteret har tilbudt fylkesvise møteplasser som tidligere år med tilsvarende oppslutning som tidligere. Deltakerne formidler høy grad av tilfredshet med arrangementet. Senteret arrangerte PHARC-mestringskurs for pasienter og pårørende i 2023. Det er økende oppslutning om tilbudet, og senteret vurderer å utvide tilbudet til et årlig arrangement. I 2023 har senteret testet ut et gruppetilbud til pårørende til personer med døvblindhet i Vestland. Pårørende vil i mange tilfeller ha behov for å dele sine erfaringer og øke innsikten i sitt familiemedlems situasjon. Tilbudet vil bli evaluert i 2024.

1.2 Vurdering av aktivitet opp mot oppgavespekteret

Regionsenteret jobber målrettet med å jobbe inn faglige retningslinjer for tjenesteytingen. I 2023 har det involvert å konkretisere de føringer som er gitt Statped gjennom mål- og disponeringsskriv opp mot ytelsesavtalen med Helse Nord RHF. Det har også inkludert oppstart av et arbeid med å kvalitetssikre senterets tjenesteforløp samt å sikre at tjenesteforløpene baserer seg på en kunnskapsbasert praksis.

Regionsenteret i Bergen bruker mange ressurser på kompetanseheving av medarbeidere. Målet er å kunne gi best mulig tjenester til brukere med døvblindhet, til deres nettverk og annet helsepersonell. Senteret har flere rådgivere under utdanning på masternivå.

Senteret har fulgt opp aktiviteter i henhold til ytelsesavtalen for 2023. I tillegg til kompetanseheving av egne medarbeidere, har senteret høy representasjon i nasjonale og internasjonale arbeidsgrupper og nettverk. Senteret prioriterte også å sende tre deltakere til verdenskonferansen i Canada som et ledd i kompetanseheving og kompetansespredning.

Senteret har fulgt opp de tiltak som er beskrevet i ytelsesavtalen for 2023 med hensyn til å drive oppfølgende utredninger og rådgivning, samt utredning av nye brukere for framlegg og vurdering i NTT. I 2023 ble kun én sak sendt til NTT for vurdering og ble identifisert. Senteret har hatt få saker under utredning, og antall under utredning ved utgangen av året gjelder hovedsakelig nye saker som trenger mer tid for utredning.

1.3 Aktivitet opp mot kravet om kompetansespredning

For å styrke kompetansen i nettverkene rundt den enkelte bruker er kompetansespredning prioritert. Rådgiverne har god kjennskap til lokale tjenesteytere og har regelmessige samarbeidsmøter med dem, som for eksempel Fagforum døvblindhet i Vestland.

Videre har rådgivere ved senteret deltatt og bidratt i nordisk og internasjonalt fagsamarbeid om kompetanseutvikling på døvblindfeltet. Rådgivere med spisskompetanse på syn, hørsel og taktil sans har deltatt i arbeid med utvikling av et utredningsverktøy til bruk for identifisering av døvblindhet. Verktøyet skal tas i bruk i løpet av 2024 og vil være viktig for å sikre tilstrekkelig kompetanse ved utredning av døvblindhet. I tillegg har senteret i 2023 bidratt til oppbyggingen av et nasjonalt Usher-nettverk.

Verktøyet Tactile Working Memory Scale (TWMS), som er utviklet av rådgivere ved senteret, er populært både nasjonalt og internasjonalt, og rådgiverne har i 2023 gitt opplæring i bruk av verktøyet gjennom Nordens Velferdssenter.

Regionsenteret bidro med to ulike innlegg på Dbls verdenskonferanse i Canada, ett om TWMS og ett om resultatene fra forskningsprosjektet om taktile overganger (tactile transitions).

1.4 Vurder aktiviteten opp mot resultatmål i avtale

Regionsenteret har fulgt opp aktiviteter i henhold til ytelsesavtalen for 2023. Det er ansatt en rådgiver som er lokalisert i Oslo med ansvar for å sikre god fagutvikling og kunnskapsbasert praksis. Ressursen skal ivareta begge Statpeds regionsentre.

Regionsenteret har formidlet kunnskap om døvblindhet på mange områder. Heftet «Kombinert sansetap og døvblindhet for audiografer» er delt ut i stort antall og det har blitt forelest om innholdet til audiologisk personale. Resultatene fra prosjektet om taktile overganger er formidlet i mange ulike fora internt i Statped, i NKDB og til ulike eksterne aktører og brukere. Prosjektrapporten er ikke ferdigstilt, men er i slutfasen.

Den brukerrettede aktiviteten har hatt høy prioritet også i 2023, og aktivitetsnivået har vært høyt med en styrking av aktørene rundt brukerne. At færre brukere fikk tjenester i 2023 kan relateres til en stabilisering av behovene etter en særlig høy innsats i 2022 for å hente inn manglende kontakt i løpet av pandemien. Samtidig var det få nye tilmeldinger knyttet til medfødt døvblindhet.

1.5 Vurdering av bemanning og eventuelt kompetansebehov

Statpeds omorganisering med to avdelinger (medfødt og ervervet døvblindhet) på tvers av regionene har gitt positiv faglig gevinst. Fagmiljøene i hver av avdelingene har blitt større, med bredere kompetanse og følgelig blitt mer robuste. Det har også gitt bedre muligheter for samarbeid på tvers av regionene. De to avdelingene har videre jobbet med å bruke hverandres kompetanse på tvers av avdelingene gjennom faglig utveksling (faglig fredag) og ulike samlingspunkter (fysisk og digitalt).

Statpeds omorganisering fra regional til landsdekkende organisering har gitt døvblindavdelingene bedre tilgang til og samarbeid med de andre fagområdene i Statped. Avdelingene inngår i strukturer som flerfaglig inntaksteam, noe som øker kjennskapen til og innsikten i døvblindhet og helseoppdraget i Statped samt bedre muligheter for å utnytte hverandres kompetanse. Disse samarbeidsformene gir også bedre muligheter for å avdekke kombinerte sansetap tidligere med påfølgende tidlig innsats.

Regionsenteret har en bemanning med høy både real- og formalkompetanse. Kompetansebygging skjer ved å legge til rette for deltakelse i relevante utdanninger, gjennom faglig utviklingsarbeid både nasjonalt og internasjonalt, deltakelse i kurs, konferanser og seminarer, arrangert av andre eller initiert av enheten. Tre var i 2023 i masterforløp - en i synspedagogikk, en i familierterapi og en i mestring og myndiggjøring.

1.6 Likeverdig tilbud

Statpeds to regionsentre har et skarpt fokus på likeverdige tjenester. Avdelingene tematiserer jevnlig hva likeverdige tjenester innebærer for å unngå en ikke-intendert skjev utvikling. Brukerundersøkelser er også et eksempel på arbeid som er gjennomført for å sikre likeverdige og hensiktsmessige tjenester. Brukergruppa er heterogen og får tilpassede tjenester og blir fulgt opp ut fra individuelle behov. I alle tjenester til brukergruppa er det tilstrebet en god tilrettelegging for kommunikasjon og tilgjengelighet i henhold til den enkeltes behov.

2. Tallrapportering (diagnoser, antall brukere, alders- og fylkesfordeling)

2.1 Totalt antall registrerte brukere/pasienter

2.1.1 Ervervet døvblindhet

| Diagnoser | 2022 | 2023 | Differanse 2022-2023 |
|--|--------|--------|-------------------------|
| Usher I | 9 | 10 (1) | 1 |
| Usher II | 6 | 6 (1) | |
| CHARGE syndrom | 1 | 0 | -1 |
| Marshall/Stickler syndrom | 2 | 2 (1) | |
| PHARC | 7 | 5 (1) | -2 |
| Laurence-Moon-Bardet-Biedl syndrom | 2 | 2 | |
| Vogt-Koyanagi-Harada syndrom | | (1) | |
| Epidermolysis bullosa | | (1) | |
| Nevrofibromatose II (NF2) | 1 | 1 (1) | |
| Andre kombinasjoner for kombinert syns- og hørselsnedsettelse | 24 (7) | 21 (7) | -3 |
| Total | 52 | 47 | -5 |
| Under utredning | 7 | 14 | 7 |

2.1.2 Medfødt døvblindhet

| Diagnoser | 2022 | 2023 | Antall nye |
|--------------------------------------|------|-------|------------|
| Medfødt rubellasyndrom | 4 | 4 | |
| CHARGE | 3 | 3 | |
| Trisomi 21 | (1) | (1) | |
| Andre kromosomavvik | 3 | 3 | |
| Facioscapulohumeral muskeldystrofi | 1 | 1 | |
| Prematuritet | 5 | 5 | |
| Medfødt døvblindhet av andre årsaker | 7 | 7 (1) | |
| Total | 23 | 23 | |
| Under utredning | 1 | 2 | |

2.2 Totalt antall personer som er registrert i tabell 1 fordelt på alder og fylke

2.2.1 Ervervet Døvblindhet

| Fylker | 0-18 år | 19-66 år | 67 år+ | Totalt 2022 | Totalt 2023 | Differanse 2022-2023 |
|-----------------|------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------------|
| Møre og Romsdal | | 6 (1) | 6 | 12 (1) | 12 (1) | |
| Rogaland | | 6 (5) | 4 (1) | 11 (2) | 10 (6) | -1 |
| Trøndelag | | 1 | | 0 | 1 ¹ | 1 |
| Vestland | (1) | 12 (6) | 12 | 29 (4) | 24 (7) | -5 |
| Totalt | (1) | 25 (12) | 22 (1) | 52 (7) | 47 (14) | -5 |

Endringer i populasjonen skyldes blant annet dødsfall og at brukere har flyttet ut av regionen samt avslutning av saker under utredning.

2.2.2 Medfødt døvblindhet

| Fylker | 0-18 år | 19-66 år | 67 år+ | Totalt 2022 | Totalt 2023 | Differanse 2022-2023 |
|------------------------|--------------|---------------|----------|---------------|---------------|----------------------|
| Møre og Romsdal | | 5 | | 5 | 5 | |
| Rogaland | (1) | 4 | | 4 | 4 (1) | |
| Vestland | 4 | 9 (1) | 1 | 14 (1) | 14 (1) | |
| Totalt | 4 (1) | 18 (1) | 1 | 23 (1) | 23 (2) | |

2.3 Nasjonale, nordiske og internasjonale nettverk, faglige arbeidsgrupper, fagsamarbeid

2.3.1 Arbeidsgrupper/nettverk

| Tittel arbeidsgrupper/nettverk | Type |
|--|-----------------------------|
| Informasjonsarbeidsgruppe | Nasjonal arbeidsgruppe |
| Utvikling av nettkurs om ervervet døvblindhet | Nasjonal arbeidsgruppe |
| Nordisk nettverk for CHARGE syndrom | Nordisk nettverk |
| Nordisk nettverk for kognisjon | Nordisk nettverk |
| Nasjonalt samarbeid om Usher syndrom | Nasjonal arbeidsgruppe |
| Digitalisering og oppdatering av nordisk utredningsmateriale | Nordisk arbeidsgruppe |
| Arbeidsgruppe selvregulering og medfødt døvblindhet | Skandinavisk arbeidsgruppe |
| Network on Acquired Deafblindness | Europeisk faglig nettverk |
| Tactile Working Memory Scale | Internasjonal arbeidsgruppe |

¹ Endrede fylkesgrenser, var tidligere en del av Møre og Romsdal

3. Aktivitetsregistrering

Nasjonale kompetansetjenester skal ivareta følgende oppgaver innenfor sitt ansvarsområde:

- 1 Bygge opp og formidle kompetanse
- 2 Overvåke og formidle behandlingsresultater
- 3 Delta i forskning og etablering av forskernettverk
- 4 Bidra i relevant undervisning
- 5 Sørge for veiledning, kunnskaps- og kompetansespredning til helsetjenesten, andre tjenesteytere og brukere
- 6 Sikre likeverdig tilgang til kompetanse og kunnskap innen aktuelt fagområde i alle helseregioner
- 7 Bidra til implementering av nasjonale retningslinjer og kunnskapsbasert praksis
- 8 Etablere faglige referansegrupper
- 9 Rapportere årlig til departementet eller det organ som departementet bestemmer

Oppgavene 8 og 9 er ikke aktuelle for denne enhetsrapporten. Øvrige oppgaver (1-7) fremkommer i rapporteringens tabeller, knyttet til enhetens aktiviteter og beskrivelser.

3.1 Bygge opp og formidle kompetanse

Regionsenteret har lagt ned mye ressurser på å bygge kompetanse hos egne rådgivere. Som tabellen under viser, har kompetansebyggingen dekket et stort spekter av temaer som gir senteret styrkede forutsetninger for å yte tjenester. Formidling av kompetanse har også stått sentralt, og senteret har bidratt bredt både regionalt, nasjonalt og internasjonalt.

3.1.1 Bygge opp kompetanse

Resultatmål:

- Bygge opp kompetanse for å møte dagens og framtidige utfordringer.

| Beskrivelse | Antall deltakere fra Regionsenter Bergen | Antall dager og antall timer |
|---|--|------------------------------|
| Graduation Master RuG | 2 | 1 dag |
| Deafblind International 18th conference; Global connections | 3 | 5 dager |
| Course Self-regulation v/NVC Stockholm | 2 | 3 dager |
| CI og hjelpemidler v/NAV | 2 | 2,5 timer |
| Interne faglige fredager | 7 | 8 timer |
| MEBPO19 Vitenskap og kunnskapsbasert praksis | 1 | 12 dager |

| | | |
|--|---|----------|
| MKVL220 Kvalitativ metode | 1 | 7 dager |
| MRESO19 Forskningsmetode og prosjektbeskrivelse | 1 | 4 dager |
| NKCDB 20 års jubileum | 3 | 6 timer |
| En innføring i Medfødt døvblindhet | 1 | 3 timer |
| Grunnkurs syn | 1 | 3 timer |
| Grunnkurs hørsel | 1 | 3 timer |
| Grunnkurs hjelpemiddelformidling | 1 | 3 timer |
| Kurs for hørselskontakter | 1 | 6 timer |
| Fagdag språklig deprivasjon | 1 | 1 dag |
| Eikholtkonferansen | 1 | 2 dager |
| Faglig VK NKDB – Eikholts kurstilbud | 7 | 1 time |
| Webinar CI og hjelpemidler | 1 | 2 timer |
| Faglig VK NKDB – erfaringer fra verdenskonferansen DBI | 7 | 1 time |
| Webinar – døvblindhet for personer som jobber med CI | 1 | 1 time |
| Status for BPA-ordningen – Skarsgårdforelesningen 2023 | 1 | 3 timer |
| Konferanse familieterapi | 1 | 3 dager |
| Etterutdanningskurs for audiologisk personale | 1 | 2 dager |
| Master i familieterapi | 1 | 12 dager |
| Master i mestring og myndiggjøring | 1 | 24 dager |
| Rådgiversamling NKDB | 7 | 2 dager |

3.1.2 Formidle kompetanse

Resultatmål:

- Øke kompetanse om konsekvenser av døvblindhet og behov for tilrettelegging for brukere av tjenesten.

Systemrettet kompetansespredning

3.1.2.1 Kurs/seminar

| Beskrivelse | Målgruppe | Antall deltakere | Antall dager/timer | Fylke |
|--|------------------------------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| Alumi seminar; looking at communication from a cognitive perspective; strategies to stimulate bodily-tactile cognition | Helsepersonell og andre faggrupper | 20 | 2 timer | RuG Groningen Nederland |
| TWMS Supervisor training | Helsepersonell og andre faggrupper | 14 | 3 dager og 15 timer | Internasjonalt |
| Workshop om hels norge.no Helsedirektoratet | Allmennheten | 30 | 1 dag | Oslo |
| Digital workshop om hels norge.no Helsedirektoratet | Allmennheten | 30 | 3 timer | Oslo |
| Samtale om «the balancing artist» på rådgiversamling | Helsepersonell og andre faggrupper | 30 | 1 time | Alle |
| Tactile transition på rådgiversamling | Helsepersonell og andre faggrupper | 30 | 1 time | Alle |
| Taktile overganger | Helsepersonell og andre faggrupper | 15 | 1 time | Vestland |
| Om døvblindhet for syns- og hørselskontakter (samarbeid øst og vest) | Helsepersonell og andre faggrupper | 28 | 1 dag | Rogaland |
| Om døvblindhet for syns- og hørselskontakter (samarbeid øst og vest) | Helsepersonell og andre faggrupper | 14 | 1 dag | Møre og Romsdal |

3.1.2.2 Konferanse

| Beskrivelse | Målgruppe | Antall deltakere | Antall dager/timer | Fylke |
|--|------------------------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| DBI; Identification of deafblindness; the Nordic way- an assessment material in progress | Helsepersonell og andre faggrupper | 30 | 1 time | DBI Ontario Canada |
| Kombinerte sansetap for audiografer - Etterutdanningskurs for audiologisk personale 2023 | Helsepersonell og andre faggrupper | 300+ | 1 time | Oslo |
| DBI world conference – exploring tactile transitions | Allmennheten | 100 | 1 time | Canada |

3.1.2.3 Digital undervisning

| Beskrivelse | Målgruppe | Antall deltakere | Antall dager/timer | Fylke |
|---|------------------------------------|------------------|--------------------|----------------|
| Tactile transition – faglig VK | Helsepersonell og andre faggrupper | 20 | 1 time | Alle |
| Erfaringer fra DBI world conference – faglig VK | Helsepersonell og andre faggrupper | 20 | 1 time | Alle |
| Protactile – faglig fredag | Helsepersonell og andre faggrupper | 14 | 1 time | Oslo, Vestland |
| The balancing artist – faglig fredag | Helsepersonell og andre faggrupper | 14 | 1 time | Oslo, Vestland |
| Fokus på tap og potensiale hos personer med døvblindhet og deres nettverk – faglig fredag | Helsepersonell og andre faggrupper | 14 | 1 time | Oslo, Vestland |

3.2 Overvåke og formidle behandlingsresultater

Resultatmål:

- Økt antall personer som utredes og vurderes i forhold til alvorlig grad av kombinert syns- og hørselsnedsettelse / døvblindhet i områder det ut fra statistiske estimater kan være underrepresentasjon av tilmeldinger.
- Sikre tidlig diagnostisering og identifisering av døvblindhet.

3.2.1 Kvalitetssystem

Regionsentrene i Statped bruker journalføringssystemet Elements og benytter Fabris for registrering av aktiviteter. Alle tilmeldinger om tjenester har blitt behandlet i sentral oppdragsbehandling eller inntaksteam etter gjeldende rutiner. For saker med høy kompleksitet behandles de i et flerfaglig team hvor avdelingen inngår. Dette systemet sikrer at kombinerte sansetap fanges opp og utredes tidlig.

3.2.2 Nye brukere

Regionsenteret fikk i 2023 inn 12 nye tilmeldinger knyttet til ervervet døvblindhet, og nesten alle gjaldt personer i aldersgruppa 18-66 år. Flere av tilmeldingene gjaldt PHARC samt flere blant flyktninger fra Ukraina. 11 av tilmeldingene kom fra Rogaland og Vestland. Når det gjelder tilmeldinger knyttet til medfødt døvblindhet, så fikk regionsenteret kun en ny tilmelding i 2023. Den kom fra Rogaland og gjaldt en person i aldersgruppa 0-18 år.

3.2.3 Brukerundersøkelse/ pasienterfaringsundersøkelse

Brukerundersøkelse om ønsker for Møteplassen

Statped har gjennomført intervjuer med målgruppa for møteplass-arrangementet med tanke på en kvalitetssikring og videreutvikling samt som et ledd i arbeidet med likeverdige tjenester. Prosjektet omfattet både regionsenteret i Oslo og regionsenteret i Bergen og ble ferdigstilt i 2023. Resultatene viste at brukerne var fornøyde og ønsket et slikt arrangement. De fleste ga uttrykk for at de ønsket en møteplass med en kombinasjon av sosial kontakt, faglig innhold og erfaringsutveksling samtidig som det var stor variasjon i deres preferanser hva gjelder innhold. På spørsmål om møteplassen burde arrangeres over flere dager, stilte flesteparten av de som uttrykte en oppfatning seg nøytrale. De var positive til et arrangement over flere dager, men ville delta uavhengig av lengden på arrangementet.

3.3 Delta i forskning og etablering av forskernettverk

Resultatmål:

- Forskning og innovasjon skal føre til økt kunnskap og kompetanse, videreutvikling av tjenester og utvikling av nye tjenester.

3.3.3 Forskningsprosjekter (uten PMID)

| Prosjekttittel | Prosjektleder | Ansvarlig institusjon | Oppstartsår | Forventet prosjektslutt |
|---|---------------|-----------------------|-------------|-------------------------|
| Tactile Transition: Understanding sensory modalities in deafblindness | Jude Nicholas | NKDB (NVC) | 2019 | 2024 |

Prosjektleder for prosjektet Tactile transitions sluttet i Statped høsten 2023.

Prosjektrapporten ferdigstilles av prosjektmedarbeiderne våren 2024.

3.3.4 Utviklingsprosjekter

| Prosjekttittel | Prosjektleder | Ansvarlig institusjon | Oppstartsår | Forventet prosjektslutt |
|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------|-------------------------|
| Pårørende grupper | Stine R. Winciansen | Statped | 2023 | 2024 |

3.4 Bidra i relevant undervisning

Resultatmål:

- Økt kompetanse om kombinert syns- og hørselsnedsettelse / døvblindhet i ulike fagutdanninger.

| Undervisning | |
|--------------------|--------------|
| Kategorier | Antall timer |
| Alle helseregioner | 2 |

Utfyllende informasjon;

Universitetet i Oslo, Institutt for spesialpedagogikk: praksisstudenter: 2 timer

3.5 Sørge for veiledning, kunnskaps- og kompetansespredning til helsetjenesten, andre tjenesteytere og brukere

Brukerrettet aktivitet ved enhetene

Resultatmål:

- Styrket kompetanse hos kommunal helse- og omsorgstjeneste og andre deler av spesialisthelsetjenesten, slik at brukere får tilbud som medfører gode livs-, lærings- og utviklingsvilkår.

Veiledning og rådgiving gis til brukere, deres familie, lokale tjenesteytere og andre fagmiljøer. Veiledningsformen varierer ut fra brukers og lokale tjenesteyteres behov og foregår i et livsløpsperspektiv.

3.5.1 Veiledning

| Beskrivelse | Målgruppe | Antall tjenester gitt | Antall Brukere | Fylke |
|--|--|-----------------------|----------------|----------|
| Utreiser | Pasient og pårørende | 63 | 32 | Alle |
| | Helsepersonell og andre faggrupper | 42 | 23 | Alle |
| | Pasient og pårørende og Helsepersonell og andre faggrupper | 120 | 34 | Alle |
| Nettmøter/video- og telefonkonferanser | Pasient og pårørende | 36 | 26 | Alle |
| | Helsepersonell og andre faggrupper | 20 | 12 | Alle |
| | Pasient og pårørende og Helsepersonell og andre faggrupper | 13 | 10 | Alle |
| Konsultasjoner/veiledning på senteret | Pasient og pårørende | 1 | 1 | Vestland |
| | Helsepersonell og andre faggrupper | 1 | 1 | Vestland |
| | Pasient og pårørende og Helsepersonell og andre faggrupper | 1 | 1 | Vestland |

Resultatmål:

- Øke kompetansen hos lokale tjenesteytere, slik at personer med syns- og hørselsnedsettelse / døvblindhet får tilbud som medfører gode livs-, lærings og utviklingsvilkår.
- God samhandling og dialog med brukere, deres nettverk og lokale tjenesteytere.

3.5.2 Kunnskaps- og kompetansespredning

Formidling av kompetanse skjer ved kursvirksomhet og opplæring til brukeren selv eller til brukerens nettverk. I enkelte tilfeller samarbeider vi med andre instanser. Fokus og tema er relatert til brukernes individuelle behov og forhold knyttet til konsekvenser av brukers syns- og hørselsnedsettelse, tilrettelegging med tanke på kompensierende tiltak og optimalisering av fysiske og sosiale utviklings- og mestringsbetingelser.

Regionsenteret har opprettet formelt og uformelt samarbeid kommunalt og regionalt med relevante tjenesteytere for å formidle kompetanse og skape forståelse for kombinert sansetap og døvblindhet. Det er avholdt flere slike samarbeidsmøter i 2023, og effekten av møtene er mer sømløse tjenester for den enkelte og bedre muligheter for samarbeid i nye saker i fremtiden. Særlig viktige samarbeidsparter i 2023 har vært kommunale rådgivningskontor for syn og hørsel samt NAVs tolketjeneste, inklusiv deres ressurskontor for tolk/ledsaging.

Avdeling kombinerte sansetap og ervervet døvblindhet har utnyttet kompetansen i avdelingen på tvers av regiontilhørigheten i kompetansespredningsarbeidet. Rådgivere i Bergen har bidratt på arrangementer i øst og vice versa.

3.5.2.1 Kurs/seminar

| Beskrivelse | Målgruppe | Antall deltakere | Antall brukere | Fylke |
|---|------------------------|------------------|----------------|--|
| Møteplass Bergen | Pasienter og pårørende | 13 | 13 | Vestland |
| Møteplass Ålesund | Pasienter og pårørende | 19 | 14 | Møre og Romsdal |
| Møteplass Stavanger | Pasienter og pårørende | 4 | 3 | Rogaland |
| PHARC mestringskurs | Pasienter og pårørende | 11 | 6 | Vestland |
| Samtalegruppe nærpersoner | Pasienter og pårørende | 15 | 9 | Vestland |
| Foredrag 'bruk av berøringssansen i hverdagen' (Møteplass region øst) | Pasienter og pårørende | 40 | 33 | Oslo, Innlandet, Trøndelag, deler av Viken |

3.6 Sikre likeverdig tilgang til kompetanse og kunnskap innen aktuelt fagområde i alle helseregioner

- Økt kunnskap til allmennheten om kombinert syns- og hørselsnedsettelse / døvblindhet.
- Økt kjennskap i allmennheten om Nasjonal kompetansetjeneste for døvblinde.

3.6.1 Informasjonsarbeid

3.6.1.2 Sosiale medier

Regionsentrene Oslo og Bergen benytter de samme profilene på sosiale medier, og tabellene er derfor like for begge regionsentrene.

| Beskrivelse | Sted/form | Antall følgere | Antall postinger |
|--|-------------------|----------------|------------------|
| Saker som er relatert til vår virksomhet eller Døvblindhet | Statped Facebook | 36178 | 30 |
| Saker som er relatert til vår virksomhet eller Døvblindhet | Statped Instagram | 4456 | 30 |
| Saker som er relatert til vår virksomhet eller Døvblindhet | Statped LinkedIn | 3305 | 10 |

3.7 Bidra til implementering av nasjonale retningslinjer og kunnskapsbasert praksis.

- Kvalitetssikre utredning om kombinert syns- og hørselsnedsettelse / døvblindhet i samarbeid med Nasjonalt tverrfaglig team.

3.7.1 Nasjonalt tverrfaglig team for identifisering

| Beskrivelse | Antall | Helseregion |
|--------------------------|--------|-------------|
| Sendt til identifisering | 1 | Midt |
| Identifiserte | 1 | Midt |