

DIPS Arena- Henvisning til Lærings- og mestringscenteret

Gjelder for: Hele SiV
Dokumenttype: Prosedyre
Sist endret: 14.10.2024

1. HENSIKT

Sikre riktig henvisning til Lærings- og mestringscenteret

Prosedyren skal benyttes når pasienter skal henvises til Lærings- og mestringscenteret. Prosedyren beskriver:

- Den elektroniske arbeidsflyten for henvisning til Lærings- og mestringscenteret.
- Hvordan henvisningen skal fylles ut i DIPS Arena.

2. ANSVAR

Lege/sykepleier/kontor /fysioterapeut

3. FREMGANGSMÅTE

1. Åpne siden "Henvisninger" fra Startmeny eller Hurtignaviagtor



2. Marker aktuell primærhenvisning

3. Klikk på "Ny sekundærhenvisning"

Henvisninger x

Skjul avsluttede Ny

Gjør om til sekundærhenvisning Ny sekundærhenvisning

INF, Infeksjonsmedisin

Sted Sykehuset

Mottatt 03. okt 2022

Resultat Godtatt

Status Ingenting planlagt

Infeksjon

Henvisningsperiode

Sykehus Oslo universitetssyke...

Problembeskrivelse Infeksjon

Startdato 03. okt 2022

Sluttdato

Avsluttkode

Mottak

Henvist av

Mottatt dato

Rediger

Vurdering: Ansvarlig

Arbeidsflate for registrering åpnes

4. Fyll inn i skjema

Registrere ny sekundærhenvisning x

Registrere ny sekundærhenvisning

Primærhenvisning mottatt 03. okt 2022 ved avdeling INF

Send til vurdering Send og opprett nytt dokument

Skjema

Henvist av * Søkk

Datert 06. okt 2022

Henvisningsårsak *

Hensisers hastegrad

Vurderende instans

Avdeling *

Seksjon

Post

Lokalisering *

Informasjon

Administrativ merknad

Ny oppgave

Arbeidsgruppe * Søkk etter arbeidsgruppe

Oppgavetype Henvisninger til vurdering

Vis fra 06. okt 2022

Oppgavefrist

Haster

Melding

Fyll ut aktuelle felter. –

Henvist av:

Henvisningsårsak: Lærings- og mestringssenteret: Diagnose, veiledning/kurs

Avdeling: REH

Seksjon: Lærings- og mestringssenteret

Lokalisering: SiV HF Solvang

Arbeidsgruppe: REH LMS Henvisning

Oppgavetype: Henvisning til vurdering.

Henvisningen som er sendt kan gjenfinnes i Mine arbeidsoppgaver.

4. GENERELT

5. INTERNE REFERANSER

6. EKSTERNE REFERANSER

7. VEDLEGG

