

Postjournalar og bruken av desse

Dette gjeld dokument i Gerica

EIGENDEFINERTE POSTJOURNALAR						
	Type postjournal	Malar	Post ut	Post inn	Arkivkjerne Gerica	Arkivkjerne Helse (EPJ)
401	Post: Vedtak	4. : Førebels svar 5: Avslag på søknad om teneste 7: Vedtak om teneste 14: Varsling – Endring av teneste 36: Revurdering av teneste	x		x	
402	Post: Tvang	12: Vedtak Tvang og makt § 9-5 30: Tvang Somatisk helsehjelp 44: Tvang_3 månedersrapport _ tvungen helsehjelp	x		x	
403	Post: Vederlag	Vederlagsberegningar, vedtak og skriv	x		x	
404	Post: Brukarbrev	Vanlege brukarbrev	x			
406	Post: Samtykkevurdering	Skjema for vurdering av samtykke. Om skjema ikkje vert oppretta skal journalen opprettast og vise til Legenotat, der vurderinga er gjort				x
407	Post: Henvising	Dokument skrive av lege, der det ikkje er lagt opp til elektronisk henvising				x
408	Post: PsykologTimeinnkalling	Brev med innkalling til time	x			x
409	Post: Brukarbrev Ergo/Fysio	Dokument skrive av ergoterapeut eller fysioterapeut. Kun tenesta sjølv har lesetilgang	x			x
410	Post: Brukarbrev- Helseinfo	Dokument med helseinformasjon, lesast av spl, ergo, fysio, lege mv- inkl møtereferat pasientinfo				x
450	Post: Skanna div. dokumenter	Skanna div innkomne brev. Kan lesast av mange		x		x

451	Post: Skanna epikriser	Skanna epikriser og liknande		x		x
452	Post: Skanna søknader	Skanna søknader for sakshandsamar/ leiar		x	x	
453	Post: Skanna Nav hjelpemiddelsøknader	Skanna søknad av NAV- hjm søknader		x		x
454	Post: Skanna Hjelpemiddeldokument	Skanna dokument for hj.m (skriv mv).		x		x
455	Post: Skanna skjema Bu/Hab	Ulike registrerings skjema i bu/habtenesta		x		x
456	Post: Skanna Friskliv	Skanna dokument for Frisklivsretteiar		x		x
457	Post: Skanna Ergo/Fysio	Skanna dokument som berre skal lesast av tenesta sjølve		x		x
460	Post: Skanna Økonomi	Skanna øk-brev. Tilgong faktura eller vederlag		x	x	
461	Post:Skanna verge/fullmakt	Skanna stadfesting av vergemål eller framlagt fullmakt		x	x	
470	Post: Skanna Legemiddelhandtering	Skanna skjema legemiddelkartlegging.		x		x