**RUTINER FOR KONTROLLKOMMISJONEN VED BEGJÆRING OM FORLENGELSE AV TPH ETTER ET ÅR, JF. PHVL. § 3-8, TREDJE LEDD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KK’s oppgaver:** | **Dokumenter:** | **Kommentar:** |
| KK mottar begjæring om samtykke til forlengelse av tvungent psykisk helsevern fra institusjonen |  | Begjæringen skal foreligge senest 4 uker før det tvungne vernet opphører, jf. phvf. § 14.  KKs samtykke må foreligge før opphørsdato. Fristen er absolutt. |
| KK’ leder sender brev til pasient med informasjon om begjæringen og retten til å uttale seg | Brevmal:  informasjon om begjæring og pasientens rett til å uttale seg | Pasienten har rett til å uttale seg.  Det skal ikke sendes rutinemessig underretning til nærmeste pårørende. |
| KK’s leder gjennomgår søknaden og vurderer hvorvidt saken er godt nok opplyst, eller om det er behov for tilleggsopplysninger til KK’s møte.  Journal bør uansett være tilgjengelig i møte.  Det sjekkes om opplysninger om IP foreligger.  Det vurderes om det er nødvendig av hensyn til sakens opplysning å innhente opplysninger fra nærmeste pårørende eller andre. | Brev til faglig ansvarlig for innhenting av tilleggsopplysninger, ev. om IP.  (ikke laget mal) | Opplysninger fra nærmeste pårørende kan innhentes ved skriftlig henvendelse fra kommisjonen eller i telefonsamtale med kontrollkommisjonens leder |
| Kontrollkommisjonen behandler saken  Kontrollkommisjonen skal påse at saken er så godt opplyst som mulig, og kan prøve alle sider av saken. |  | * Vedtak skal treffes av fulltallig KK og bør gjøres i møte * Pasienten har ikke rett til å være tilstede, men KK kan tillate det |
| Protokoll føres over vedtak som treffes | Protokoll |  |
| Kontrollkommisjonen skriver begrunnet vedtak | Vedtaksmal for ettårsforlengelse | Kan skrives av leder dersom medlemmer delegerer slik fullmakt til leder |
| Kontrollkommisjonen sender snarest mulig vedtaket til pasient, den faglig ansvarlige, samt den som ev. handler på pasientens vegne. | Brevmal:  oversendelse til pasient om forlengelse |  |