

Ældre og Omsorg

Udarbejdet af: Susanne Parbst September 2017

Godkendt i Topledergruppen: Oktober 2017

Ansvarlig: Centerleder Æblehaven

Revideret: juni 2020, marts 2022

Revideres senest: marts 2025

Instruks: Håndtering af urinprøver til Klinisk Mikrobiologisk Afdeling*	
Målgruppe	Sygeplejersker og Social- og sundhedsassistenter
Formål	Forebyggelse af indlæggelser Forebyggelse af resistensudvikling
Mål	Korrekt diagnostik og behandling af urinvejsinfektioner, baseret på validt prøvemateriale Ensartet praksis for håndtering af urinprøver til klinisk mikrobiologisk afdeling
Urinprøve	<p>Prøvetagning skal altid ordineres af en læge.</p> <p>*For prøver til analyse hos praktiserende læge, følges lokalt aftalt praksis.</p> <p>TOBS bruges til registrering af kliniske symptomer, og anvendes med ISBAR ved kontakt til lægen.</p> <p>Urinvejsinfektioner (UVI) hos ældre, skal betragtes som en kompliceret UVI og potentiel alvorlig lidelse. Derfor anbefales det at der altid tages urinprøve til dyrkning og resistensundersøgelse (D+R).</p> <p>Hvis borgers symptomer og risiko for komplikationer tillader det, afventes med behandling til svar på D+R foreligger.</p> <p>Se VAR procedure urinprøvetagning</p> <p>Hvis ikke midtstråle urin er mulig, så kan urinprøven opsamles i "Texashat"/bækken/pose.</p> <p>Urinprøve fra borger med kateter: Ny urinpose påsættes og der tages urin fra i almindeligt prøvebæger/ engangskop.</p> <p>Kateter skiftes almindeligvis 12-24 timer efter opstart med antibiotika.</p> <p>Urin Monovette anvendes. Urinprøven opsamles med pipetten og påsættes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stregkodeetiket fra Rekvissionssedlen fra Klinisk Mikrobiologisk Afdeling (KMA) - på langs af glasset • Borgers navn og Cpr. nr. <p>Rekvissionssedlen udfyldes efter aftale med læge med:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Borgers navn og Cpr. nr. • Afsender: Læges navn og ydernummer

Instruks: Håndtering af urinprøver til Klinisk Mikrobiologisk Afdeling*	
Prøveafsendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Prøvetagningsdato • Prøvetype samt ønsket undersøgelse • Indikation for prøven • Kliniske oplysninger (herunder antibiotisk behandling, evt. diagnose) <p>Rekvissionsseddel og Monovette lægges i kuvert påtrykt Klinisk Mikrobiologisk Afdeling. Kuverten påsættes mærkat ”Prøve til Klinisk Mikrobiologisk afdeling. Afhentes af Enhed for Logistik og Forsyning på Vagtstuen Rådhuset”. Mærkater bestilles på trykkeriet.</p> <p>Prøven afleveres i administrationen på ældrecentrene, eller i Glentemosen 1, inden kl 11.00 på hverdage, og afhentes af Rådhusbetjentene Vagtstuen. Om fredagen, skal Vagtstuen på rådhuset informeres på telefon 4328 2136, inden kl 10.30, hvis der er prøver til afhentning. Vedr. aftale se bilag 3.</p>
Dyrkningssvar	Dyrkningssvar foreligger efter 2-5 døgn. SPL/ SSA kontakter lægen for svar.
Bilag	<p>Bilag 1 Viden og råd om forebyggelse af urinvejsinfektioner hos ældre – sammen kan vi forebygge urinvejsinfektioner og undgå unødigt antibiotikabehandling, Antibiotikakampagne 2016, Sundhedsstyrelsen m.fl.</p> <p>Bilag 2 rekvirering af utensilier skal fra 2020 bestilles gennem SAP-bestillingsportalen. Den normale leveringstid vil være 4-5 dage. Æblehavens brugernavn: Kmu105 Æblehavens adgangskode: Praksiskum105 Nygårds Plads brugernavn: Kmu098 Nygårds Plads adgangskode: Praksisknu098 Gildhøjhjemmet Brugernavn: kmu045 Gildhøjhjemmet Adgangskode: Praksiskmu045</p> <p>Hjemmeplejen rekvirerer utensilier fra borgerens egen læge.</p> <p>Bilag 3 Arbejdsgang aftalt med vagtstuen Rådhuset</p>
Lovgrundlag Referencer Kilder	<p>Urinvejsinfektioner hos ældre, Anne Holm m.fl., Rational Farmakoterapi IRF, november 2016 DSAM: klinisk vejledning for almen praksis: den ældre medicinske patient, 1. udgave, 1. oplag, 2012 Region H Antibiotikavejledning for primær sektor, seneste revision 14/6 2016 NIR – forebyggelse af urinvejsinfektion i forbindelse med urinvejsdrænage og inkontinenshjælpemidler, 1 udg. 2015 CEI Udkast til Instruks vedrørende: Håndtering af urinvejsinfektioner mellem Ældre og Omsorg og almen praksis i Brøndby Kommune.</p>

Instruks: Håndtering af urinprøver til Klinisk Mikrobiologisk Afdeling*	
	Udarbejdet af Niels Dreisler, Marianne Langebek og Charlotte Virklund Nielsen december 2016