



Klinisk Mikrobiologisk afdeling, 6. januar 2023

## Ændring af procedure for dyrkning af dræn- og kateterspidser

Den 11/1-23 ændres proceduren for dyrkning af dræn- og kateterspidser i KMA. Samtidig sker der en forenkling af rekvisitionsmulighederne med henblik på at undgå fejl relateret til rekvirering.

### **Indikation:**

Klinisk mistanke om infektion relateret til iv kateterspidser, pacemaker elektroder eller drænspidser med relation til CNS (hjerneventrikeldræn eller VP-shunts).

Der er **ikke** indikation for dyrkning i situationer hvor infektion er bekræftet og patogenet er identificeret

Der er **ikke** indikation for rutinedyrkning af seponerede dræn-, kateter- eller elektrodespidser

Der er **ikke** indikation for dyrkning af diverse drænspidser - disse udføres ikke længere

### **Rekvision:**

Nedenfor ses en oversigt over rekvisitionsmuligheder i forbindelse med dyrkning af dræn- og kateterspidser:

<b>Materiale:</b>	<b>Rekvireres som:</b>
KAD-spids	<b>Dyrkes ikke</b>
Alle dræn som ikke har relation til CNS	<b>Dyrkes ikke</b>
Dræn med relation til CNS	Shunt (hjerneventrikel)
iv kateterspidser	Kateter (central vene) <i>eller</i> Anatomisk lokalisation angivet i fri tekst
Pacemaker elektrode	Elektrodespids (Pacemaker elektrode) <i>eller</i> Elektrodespids (Anatomisk lokalisation angivet i fritext)

### **Dyrkningsprocedure:**

De relevante laboratorievejledninger er opdateret med informationer om både indikation og svartider.

Mest relevant er ændring af dyrkningstid for iv kateterspidser fra 4 til 2 døgn.

[Laboratorievejledning - Diverse spidser](#)