

## URINOCOLTURA DA CATETERE VESCICALE

### Allegato 5- Check List CLS5GDEU1

<b>Obiettivi di apprendimento</b> Far esercitare gli studenti sull'esecuzione dell'urinocoltura da catetere vescicale	
<b>Materiale necessario</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Guanti sterili;</li><li>2. garze sterili;</li><li>3. telino sterile</li><li>4. camicie e vacutainer;</li><li>5. provetta per urinocoltura;</li><li>6. clorexidina 2%;</li><li>7. visor.</li></ol>
<b>Fasi Esecuzione urinocoltura</b>	
Lo studente:	
1. Identifica il paziente, informarlo e provvede alla privacy.	
2. Chiude il tubo di connessione della sacca di raccolta del catetere vescicale 10 minuti prima di effettuare il prelievo.	
2. Friziona con soluzione alcolica le mani.	
3. Prepara il campo sterile con sopra garze sterili imbevute di clorexidina al 2%.	
4. Indossa il Visor.	
5. Friziona con soluzione alcolica le mani.	
6. Indossa i guanti sterili.	
7. Disinfetta con le garze sterili il tappo di gomma perforabile.	
8. Inserisce la camicia con sistema vacutainer.	
9. Preleva l'urina sterile con la provetta apposita.	
10. Apre il tubo di connessione della sacca di raccolta del catetere vescicale.	
11. Rimuove i guanti e li smaltisce.	
12. Effettua il lavaggio sociale delle mani.	
13. Etichetta ed invia il campione di urinocoltura in laboratorio analisi.	
14. Documenta in cartella l'azione svolta.	