

	Infermiere	Microbiologo	Case Management	Farmacista	Infettivologo	Infection control	Medico ospedaliero	Amministrazione
Ammissione paziente								
Triage e isolamento (se necessario)	•					•		
Accurata storia di allergie	•			•	•		•	
Prelievi esami colturali prima di iniziare la terapia antibiotica	•				•		•	
Inizio terapia antibiotica	•				•		•	•
Trascrizione corretta della terapia antibiotica	•			•			•	
Monitoraggio del progresso clinico (24 ore)								
Monitoraggio delle risposte di laboratorio	•				•		•	
Risultati preliminare e regolazione antibiotica	•	•		•	•		•	
Dosaggio antibiotico e de-escalation	•			•	•		•	
Sicurezza del paziente e controllo di qualità								
Eventi avversi	•			•	•		•	
Cambiamento delle condizioni del paziente	•				•		•	
Refertazioni esami colturali e regolazione antibiotica	•	•		•	•	•	•	
Identificazione della resistenza agli antibiotici nella risposta della microbiologia	•	•			•	•	•	
Miglioramento clinico del paziente –dimissione								
Passaggio della terapia EV a OS nel paziente ambulatoriale	•		•	•	•		•	
Educazione al paziente/caregiver	•			•	•	•	•	
Durata del soggiorno	•		•		•		•	•
Gestione del paziente ambulatoriale, nelle lungo degenze e nelle riammissioni	•		•		•	•		•