

Tâche des candidats

Contexte : Cabinet de médecine générale

Patient de 65 ans consultant pour toux fébrile évoluant depuis 10 jours avec dyspnée d'effort.

- Tension artérielle : 140/90 mmHg
- Fréquence cardiaque : 90 bpm
- Fréquence respiratoire : 20/min
- Température : 39.0°C
- SaO₂ : 95 %

Vous disposez de 13 minutes pour :

1. Effectuer une anamnèse respiratoire complète : toux, expectorations, dyspnée, douleur thoracique
2. Réaliser un examen physique selon la séquence IPPA (Inspection-Palpation-Percussion-Auscultation)
3. Identifier et décrire les bruits respiratoires pathologiques (râles, sibilances, ronchi)
4. Évaluer la gravité et proposer un diagnostic différentiel des infections respiratoires
5. Établir une prise en charge thérapeutique adaptée avec critères d'hospitalisation