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