Tâche des candidats

Contexte: Service des urgences

Albert Baxter, homme de 65 ans, se présente au service des urgences avec une dyspnée croissante.

Tension artérielle : 146/92 mmHg
Fréquence cardiaque : 70 bpm
Fréquence respiratoire : 20/min

• Température : 37.2°C

• SaO2: 96% en air ambiant

Vous disposez de 13 minutes pour :

- 1. Obtenir une anamnèse ciblée
- 2. Effectuer un examen physique pertinent (ne pas effectuer d'examen mammaire, pelvien/génital ou rectal)
- 3. Discuter de votre impression diagnostique initiale et de votre plan de prise en charge