## Tâche des candidats

Contexte : Cabinet de médecine générale

Mme Bühler, 32 ans, enseignante, se présente pour dyspnée survenant lors du ski de fond

Tension artérielle : 120/80 mmHg
Fréquence cardiaque : 94 bpm
Fréquence respiratoire : 24/min

• Température : 37.2°C

## Vous disposez de 13 minutes pour :

- 1. Effectuer une anamnèse ciblée
- 2. Réaliser un examen clinique orienté
- 3. Évoquer un diagnostic principal et des diagnostics différentiels
- 4. Proposer une prise en charge thérapeutique appropriée