

EFFETS PULMONAIRES ET CIRCULATOIRES AIGUS DE LA THÉRAPIE PAR **SURFACTANT**

Effets pulmonaires

- 1 Amélioration de la fonction pulmonaire et de l'expansion alvéolaire
- 2 Amélioration rapide de l'oxygénation et diminution du niveau de support ventilatoire
- 3 Augmentation de la capacité résiduelle fonctionnelle
- 4 Augmentation plus lente et variable de la compliance pulmonaire
- 5 Diminution des shunts de ventilation-perfusion pulmonaire

Effets sur la circulation pulmonaire

- 1 Baisse de la pression artérielle pulmonaire
- 2 Augmentation du débit sanguin dans l'artère pulmonaire
- 3 Augmentation de la vitesse du flux ductal du circuit systémique au circuit pulmonaire

