Le triage vous envoie une enfant en réanimation. L'infirmière crie : « Besoin d'un médecin ici VITE! » À votre arrivée, vous trouvez une enfant de 12 ans qui saigne à profusion par la bouche. Son père vous informe qu'elle a subi une amygdalectomie il y a six jours. Elle se portait bien jusqu'à il y a une heure. L'enfant est pâle, ne répond qu'aux voix fortes; elle a des haut-le-cœur et vomit du sang. L'examen rapide de l'oropharynx de l'enfant révèle que l'hémorragie en cours provient de la loge amygdalienne gauche. Voici les signes vitaux – FC : 140 bpm; FR : 10/min; TA : 85/65 mm Hg; température : 36,4 °C; saturation : 89 % à l'air ambiant.

Dans le cadre de ce scénario, énumérez **QUATRE** interventions essentielles pour prendre en charge cette enfant. 4 points

1. Applique une pression directe au site de l'hémorragie
2. Protéger les voies respiratoires de l'enfant en l'intubant
3. Déclen ches le protocole en place en cas d'hémorragies massires
4. Consultes la Chirusgie immédiatement.