

Opération v2025.2

= une seule réponse possible = plusieurs réponses possibles

Admission/pathologie		Type de dégénérescence primaire secondaire	Type de spondylolisthésis	Type de fracture	AO type de fracture
Pathologie principale	<input type="radio"/> aucune <input type="radio"/> hernie discale <input type="radio"/> sténose centrale ou latérale <input type="radio"/> sténose foraminale <input type="radio"/> discopathie dégénérative <input type="radio"/> déformation dégénérative <input type="radio"/> spondylolisthésis dégénérative <input type="radio"/> myélopathie <input type="radio"/> arthrose facettaire <input type="radio"/> kyste synovial <input type="radio"/> articulation sacro-iliaque <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> Type I (congénitale, dysplasique) <input type="radio"/> Type II (isthmique) <input type="radio"/> Type III (dégénérative) <input type="radio"/> Type IV (traumatique) <input type="radio"/> Type V (pathologique) <input type="radio"/> Type VI (post-chirurgicale)	<input type="radio"/> Fracture Th1-L5/S1 <input type="radio"/> Fracture du sacrum	<input type="radio"/> A0 <input type="radio"/> A1 <input type="radio"/> A2 <input type="radio"/> A3 <input type="radio"/> A4	
Classification OF des fractures ostéoporotiques	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5	Grade du spondylolisthésis <input type="radio"/> I <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV <input type="radio"/> Spondylolipose			
Type de déformation	<input type="checkbox"/> scoliose <input type="checkbox"/> cyphose <input type="checkbox"/> déséquilibre frontal <input type="checkbox"/> déséquilibre sagittal <input type="radio"/> autre ...	Type de tumeur	Infection	Fracture due à	Âge de la fracture
Étiologie prédominante	<input type="radio"/> idiopathique <input type="radio"/> congénital <input type="radio"/> neuromusculaire <input type="radio"/> post-traumatique <input type="radio"/> M. Scheuermann <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> primaire maligne <input type="radio"/> primaire bénigne <input type="radio"/> tumeur maligne secondaire <input type="radio"/> lésion d'aspect tumoral <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> pyogénique <input type="radio"/> tuberculeuse <input type="radio"/> inconnue <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> ostéoporose (indiquez aussi la classification OF) <input type="radio"/> tumeur (indiquez aussi le type et la localisation de la tumeur) <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> <28 jours <input type="radio"/> ≥28 jours
Intervention	Date de chirurgie JJ/MM/AAAA	Chirurgien Nom	N. d'anciennes chirurgies sur les mêmes segments/segments adjacents 0 1 2 3 4 >4 - dont aux mêmes segments - dont aux segments adjacents		
Taille cm	Poids kg	Accès antérieur/latéral	Accès postérieur	Titres de compétence du chirurgien	
Étendue de la chirurgie - voir page suivante		<input type="radio"/> pas d'accès antérieur ou latéral <input type="radio"/> transbuccal <input type="radio"/> antérolatéral <input type="radio"/> latéral <input type="radio"/> cervico-thoracique antérolatéral <input type="radio"/> thoracotomie <input type="radio"/> thoraco-abdominal <input type="radio"/> rétropéritonéal <input type="radio"/> thoracoscopie <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> pas d'accès postérieur <input type="radio"/> médian <input type="radio"/> paramédian <input type="radio"/> percutanée <input type="radio"/> anderer ...	<input type="radio"/> certifié et/ou spécialisé <input type="radio"/> en formation et/ou instruits	
Morbidité (ASA)	Fumeur actuel	Anesthésie	Implants	Stabilisation rigide	
<input type="radio"/> ASA 1 pas de perturbation <input type="radio"/> ASA 2 légère/modérée <input type="radio"/> ASA 3 sévère <input type="radio"/> ASA 4 vie en danger <input type="radio"/> ASA 5 moribund	<input type="radio"/> oui <input type="radio"/> none <input type="radio"/> inconnue	<input type="radio"/> locale <input type="radio"/> spinale <input type="radio"/> générale	<input type="radio"/> enregistrement par numéro de catalogue <input type="radio"/> enregistrement par fabricant et par marque <input type="radio"/> pas de nouveaux implants	<input type="radio"/> aucune <input type="radio"/> vis pédiculaires cimentés <input type="radio"/> vis pédiculaires non cimentée <input type="radio"/> cage <input type="radio"/> plaques <input type="radio"/> vis iliaques <input type="radio"/> vis S2-Ala-Iliaque <input type="radio"/> vis facettaires <input type="radio"/> crochets laminaires <input type="radio"/> crochets pédiculaires <input type="radio"/> bande sublaminariale/fil <input type="radio"/> vis laminaires <input type="radio"/> ciment <input type="radio"/> autre ...	
Gestes chirurgicaux					
Décompression	Fusion	Matériel pour la fusion	Stabilisation rigide		
<input type="radio"/> aucune <input type="checkbox"/> discectomie partielle/totale <input type="checkbox"/> laminotomie <input type="checkbox"/> hémilaminectomie <input type="checkbox"/> laminectomie <input type="checkbox"/> facetectomie partielle <input type="checkbox"/> facetectomie totale <input type="checkbox"/> séquestrectomie <input type="checkbox"/> résection d'un kyste synovial <input type="checkbox"/> foraminotomie <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> aucune <input type="radio"/> fusion intervertébrale A-IF <input type="radio"/> fusion intervertébrale OLIF <input type="radio"/> fusion intervertébrale PLIF <input type="radio"/> fusion intervertébrale TLIF <input type="radio"/> fusion intervertébrale XLIF <input type="radio"/> autre fusion intervertébrale <input type="radio"/> fusion postéro-latérale <input type="radio"/> fusion postérieure <input type="radio"/> corpectomie avec fusion <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> aucune <input type="radio"/> os autologue cultivé <input type="radio"/> os autologue procuré localement <input type="radio"/> os allogénique <input type="radio"/> substitut osseux <input type="radio"/> BMP ou similaire <input type="radio"/> autre ...	<input type="radio"/> aucune <input type="radio"/> vis pédiculaires cimentés <input type="radio"/> vis pédiculaires non cimentée <input type="radio"/> cage <input type="radio"/> plaques <input type="radio"/> vis iliaques <input type="radio"/> vis S2-Ala-Iliaque <input type="radio"/> vis facettaires <input type="radio"/> crochets laminaires <input type="radio"/> crochets pédiculaires <input type="radio"/> bande sublaminariale/fil <input type="radio"/> vis laminaires <input type="radio"/> ciment <input type="radio"/> autre ...		

Correction de la déformation

- aucune
- Ponte/Smith-Petersen, Schwab II
- PSO, Schwab III/IV
- VCR
- autre ...

Événement indésirable peropératoire

- aucun
- lésion des racines nerveuses
- lésion de la moelle épinière
- lésion durelle
- lésion vasculaire
- fracture structures vertébrales
- fuite de ciment nécessitant des mesures thérap. peropératoires
- mesures thérapeutiques ...
- autre événement ...

Stabilisation préservant le mouvement (souple)

- aucune
- remplacement du disque
- stabilisation dynamique
- spacer inter-épineux
- vis lombaire pars

autre ...

Autres mesures chirurgicales

- aucune
- augmentation du corps vertébral avec restauration de la hauteur
- augmentation du corps vertébral sans restauration de la hauteur
- retrait du matériel
- drain pour plaie

autre ...

	Decompression	Fusion	Stabilisation rigide	Correction de la déformation	Stabilisation préservant le mouvement	Autres mesures chirurgicales
Étendue de la chirurgie						
même étendue que lors de la fusion						
Th1/2 ou Th1						
Th2/3 ou Th2						
Th3/4 ou Th3						
Th4/5 ou Th4						
Th5/6 ou Th5						
Th6/7 ou Th6						
Th7/8 ou Th7						
Th8/9 ou Th8						
Th9/10 ou Th9						
Th10/11 ou Th10						
Th11/12 ou Th11						
Th12/L1 ou Th12						
L1/2 ou L1						
L2/3 ou L2						
L3/4 ou L3						
L4/5 ou L4						
L5/S1 ou L5						
S1						
sacrum S2-5						
coccyx						
ilion						

Étiquettes d'implants
