

# Document 14 **swissnosc** SSI-module

## Laminectomies et hernies discales (avec ou sans laminectomie) (50 LAM) : Liste des interventions incluses selon leurs codes CHOP\_2024<sup>1</sup>. Version du 01.10.2024

- 1) Ne doivent être incluses que les premières opérations d'excision ou destruction de disque intervertébral et/ou d'insertion de prothèse discale, les laminectomies/laminoplasties et lorsqu'elles celles-ci sont effectuées au bloc opératoire.
- 2) Les interventions mini-invasives visant à l'excision (herniectomy) ou la destruction de la hernie discale qui sont effectuées en radiologie interventionnelle, guidées par l'image et selon différentes techniques (p. ex. laser, chimionucléolyse), ne doivent **pas être incluses**.
- 3) Les révisions ou les remplacements de prothèse(s) discale(s) artificielle(s) ou de système(s) inter-épineux ne sont **pas inclus**.

Nous remercions le Dr. Martin Baur de l'hôpital cantonal de Lucerne pour son soutien et la validation des codes CHOP de ce document.

<b>LAMINECTOMIES <u>ET/OU</u> HERNIES DISCALES (50 LAM)</b>	
<b>Codes CHOP</b>	<b>Description de l'opération</b>
<b>03.01</b>	<b>Ablation de corps étranger dans le canal rachidien</b> Extraction de corps étranger situé dans la partie épidurale ou intradurale (intraspinale)
<b>03.03</b>	<b>Laminotomie, laminectomie et laminoplastie</b> Décompression par laminotomie, hémilaminectomie, laminectomie, laminoplastie <i>NOTE : Un segment est un la distance qui s'étend sur deux vertèbres. Deux vertèbres correspondent donc à un segment, trois vertèbres à deux segments, etc.</i>
03.03.00	Laminotomie, laminectomie et laminoplastie, SAP
03.03.09	Laminotomie, laminectomie et laminoplastie, autre
<b>03.03.1</b>	<b>Laminotomie, selon le nombre de segments</b>
03.03.11 à 03.03.18	Laminotomie, 1 segment à 8 segments
03.03.1A	Laminotomie, 9 segments
03.03.1B	Laminotomie, 10 segments et plus
<b>03.03.2</b>	<b>Hémilaminectomie, selon le nombre de segments</b>
03.03.21 à 03.03.28	Hémilaminectomie, 1 segment à 8 segments
03.03.2A	Hémilaminectomie, 9 segments
03.03.2B	Hémilaminectomie, 10 segments et plus
<b>03.03.3</b>	<b>Laminectomie, selon le nombre de segments</b>
03.03.31 à 03.03.38	Laminectomie, 1 segment à 8 segments
03.03.3A	Laminectomie, 9 segments
03.03.3B	Laminectomie, 10 segments et plus
<b>03.03.4</b>	<b>Laminoplastie, selon le nombre de segments</b>
03.03.41 à 03.03.48	Laminoplastie, 1 segment à 8 segments
03.03.4A	Laminoplastie, 9 segments
03.03.4B	Laminoplastie, 10 segments et plus

# Document 14 **swissnosc** SSI-module

<b>LAMINECTOMIES ET/OU HERNIES DISCALES (50 LAM) : suite de la liste</b>	
<b>Codes CHOP</b>	<b>Description de l'opération</b>
<b>03.09</b>	<b>Exploration et décompression des structures du canal rachidien, autre</b> Exploration radiculaire Foraminotomie
<b>03.4</b>	<b>Excision ou destruction de lésion de la moelle épinière ou de méninges rachidiennes</b> Curetage de moelle épinière ou de méninge rachidienne Débridement de moelle épinière ou de méninge rachidienne Marsupialisation de kyste de moelle épinière ou de méninge rachidienne Résection de moelle épinière ou de méninge rachidienne
<b>03.4X</b>	Excision ou destruction de lésion de la moelle épinière ou des méninges rachidiennes
03.4X.00	Excision ou destruction de lésion de la moelle épinière ou des méninges rachidiennes, SAP
3.4X.10	Excision ou destruction de tissu tumoral de la moelle épinière (intramédullaire)
03.4X.11	Excision ou destruction de tissu tumoral de méninges et d'os rachidiens
03.4X.12	Excision ou destruction de tissu tumoral de racine nerveuse intrarachidienne et de ganglion intraspinal
03.4X.19	Excision ou destruction de tissu tumoral de la moelle épinière et des méninges rachidiennes, autre
03.4X.20	Excision ou destruction d'autre lésion de la moelle épinière (intramédullaire)
03.4X.21	Excision ou destruction d'autre lésion des méninges rachidiennes
03.4X.22	Excision ou destruction d'autre lésion de racine nerveuse intrarachidienne et de ganglion intraspinal
03.4X.29	Excision ou destruction d'autre lésion de la moelle épinière et des méninges rachidiennes, autre
03.4X.99	Excision ou destruction de lésion de la moelle épinière et des méninges rachidiennes, autre
<b>7A.22</b>	<b>Séquestrectomie, colonne vertébrale</b>
<b>7A.30</b>	<b>Intervention sur le disque intervertébral, SAP</b>
<b>7A.32</b>	<b>Excision de disque(s) intervertébral(aux), selon le nombre</b> Dissectomie Excision de disque(s) intervertébral(aux) Résection de hernie discale <i>INCL. : Ablation d'un séquestre libre, décompression de racine de nerf spinal au même niveau, laminotomie, laminectomie et laminoplastie</i>
7A.32.11	Excision d'un disque intervertébral
7A.32.12	Excision de deux disques intervertébraux
7A.32.13	Excision de trois disques intervertébraux et plus
<b>7A.39</b>	<b>Intervention sur le disque intervertébral, autre</b>

# Document 14 SSI-module

LAMINECTOMIES ET/OU HERNIES DISCALES (50 LAM) : suite de la liste	
Codes CHOP	Description de l'opération
<b>7A.61</b>	<b>Prothèse partielle de disque intervertébral</b> Dispositif de remplacement du noyau Prothèse discale partielle <i>INCL. : Discectomie</i>
7A.61.11	Implantation de prothèse partielle de disque intervertébral
<b>7A.62</b>	<b>Prothèse totale de disque intervertébral</b> Prothèse discale totale <i>INCL. : Discectomie</i>
7A.62.11	Implantation de prothèse totale de disque intervertébral
<b>7A.66</b>	<b>Prothèse de facettes articulaires</b> <i>INCL. : Facetectomie (partielle, totale), Ostéotomie, colonne vertébrale, stade I et II</i>
7A.66.11	Implantation de prothèse de facettes articulaires
<b>7A.67</b>	<b>Système interépineux</b> Spacer interépineux
7A.67.11	Implantation de système interépineux
<b>7A.69</b>	<b>Autres prothèses et systèmes</b>
7A.69.11	Implantation de prothèses et systèmes, colonne vertébrale, autre
<b>7A.72</b>	<b>Stabilisation <u>dynamique</u> de la colonne vertébrale</b> <i>INCL. : Ostéotomie, colonne vertébrale, stade I et II</i> <i>NOTE : La stabilisation dynamique de la colonne vertébrale est réalisée <b>sans fusion</b>. Une stabilisation sans fusion est une opération de la colonne vertébrale qui préserve la mobilité au moyen de systèmes implantés. La stabilisation dynamique est réalisée par ex. avec des systèmes de <b>spacer interépineux, de prothèse de disque intervertébral ou de constructions dynamiques de vis à tige</b> (dispositif dynamique, également appelé spondylodèse dynamique).</i>
<b>7A.72.1</b>	<b>Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord dorsal et dorsolatéral</b>
7A.72.11 à 7A.72.18	Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord dorsal et dorsolatéral, 1 à 8 segments
7A.72.1A à 7A.72.1F	Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord dorsal et dorsolatéral, 9 à 14 segments et plus
<b>7A.72.2</b>	<b>Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord ventral</b>
7A.72.21 à 7A.72.28	Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord ventral, 1 à 8 segments
7A.72.2A à 7A.72.2F	Stabilisation dynamique de la colonne vertébrale, abord ventral, 9 à 14 segments et plus

<sup>1</sup> Office fédéral de la statistique (OFS). Classification Suisse des Interventions Chirurgicales (CHOP). Index systématique – Version 2024 - Neuchâtel 2023