

Classe	Code	Interventions	Possibilités de score	Manuel de codage 2.1				
Domaine 1 : Soins liés aux fonctions physiologiques élémentaires				1	2	3	4	5
B. Soins liés à l'élimination	B- 200	Soins liés à l'élimination urinaire	1 à 5	Suivi de la miction	Soins liés à la sonde urinaire à demeure	Soins liés à la stomie urinaire	Soutien de l'élimination urinaire chez un patient continent et/ou propre pour l'urine	Soins liés à l'incontinence urinaire et/ou la non acquisition de la propreté
	B- 300	Réalisation d'un sondage vésical	1 à 24	Nombre de sondages réalisés				
	B- 400	Soins liés à l'élimination fécale	1 à 4	Suivi de la défécation	Soutien de l'élimination fécale chez un patient continent et/ou propre pour les selles	Soins liés à l'incontinence fécale et/ou à la non acquisition de la propreté	Soins liés à la stomie fécale/pouch	
	B- 500	Administration d'un lavement et/ou enlèvement manuel de fécalome(s) et/ou placement d'une sonde/canule rectale	1 à 3	Placement d'une sonde/canule rectale	Administration d'un lavement	Enlèvement manuel de fécalome		
C. Soins liés à la mobilité	C- 100	Installation et/ou déplacement d'un patient dans l'unité ou la chambre	1 à 3	Présence lors de l'installation et/ou le déplacement	Aide partielle pour l'installation et/ou le déplacement	Aide complète pour l'installation et/ou le déplacement		
D. Soins liés à l'alimentation	D- 100	Soins liés à l'alimentation orale	1 à 4	Suivi et/ou accompagnement	Aide partielle pour boire ou manger	Aide complète pour boire et manger	Guidance avec présence permanente auprès du patient qui s'hydrate et s'alimente lui-même	
	D- 300	Soins liés à l'administration d'alimentation entérale par sonde	1	Présence				
	D- 400	Soins liés à la surveillance d'une alimentation parentérale totale (TPN)	1	Présence				
E. Promotion du confort physique	E- 100	Gestion des symptômes : douleur	1 à 2	Détection unique	Réévaluation			
	E- 200	Gestion des symptômes : nausées	1 à 2	Détection unique	Réévaluation			
	E- 400	Gestion des symptômes : sédation	1 à 2	Détection unique	Réévaluation			
F. Soutien aux soins personnels	F- 100	Soins d'hygiène	1 à 4	Suivi et/ou accompagnement et/ou soutien logistique	Aide partielle lors des soins d'hygiène	Aide complète lors des soins d'hygiène	Guidance avec présence permanente du patient qui se lave seul	
	F- 300	Aide pour l'habillement civil de jour	1	Présence				
	F- 500	Soins de bouche particuliers	1 à 24	Nombre de soins de bouche particuliers réalisés				
Domaine 2 : Soins liés aux fonctions physiologiques complexes				1	2	3	4	5
G. Soins liés à la balance hydro-électrolytique ou acido-basique	G- 100	Surveillance de la balance alimentaire ou hydrique	1 à 5	Contrôle du poids et calcul de la différence avec le poids précédent	Etat nutritionnel : contrôle de l'ensemble de l'alimentation et des boissons prises par le patient (quoi et combien)	Débit urinaire complet : minimum 2 mesures et un total	Suivi de la balance hydrique par épisode de soins à l'aide de 1 à 3 bilan(s) in-out	Suivi de la balance hydrique par épisode de soins à l'aide de plus de 3 bilans in-out
	G- 200	Soins liés à la surveillance d'une sonde gastrique de décharge	1	Présence				
	G- 300	Gestion de la glycémie	1	Présence				
	G- 400	Gestion de l'équilibre acido-basique et/ou ionique et/ou de l'hémoglobine et/ou de la coagulation	1	Présence				
	G- 500	Soins liés aux techniques thérapeutiques d'épuration sanguine	1 à 3	Présence d'une dialyse péritonéale ou d'une plasmaphérèse	Présence d'une hémodialyse opérationnelle ≤ 8h	Présence d'une hémodialyse opérationnelle > 8h		
H. Soins liés à l'administration de médicaments	H- 100	Administration de médicaments par voie IM/SC/ID	1 à 40	Nombre de médicaments différents administrés par voie IM/SC/ID				
	H- 200	Administration de médicaments par voie IV	1 à 70	Nombre de médicaments différents administrés par voie IV				
	H- 400	Administration de médicaments par inhalation	1 à 40	Nombre de médicaments différents administrés par inhalation				
	H- 500	Administration de médicaments par voie vaginale/anale	1 à 40	Nombre de médicaments différents administrés par voie vaginale/anale				
I. Soins liés à la fonction neurologique	I- 100	Surveillance de la fonction neurologique à l'aide d'un instrument de mesure	1 à 3	1 surveillance réalisée	2 à 3 surveillances réalisées	Plus de 3 surveillances réalisées		
	I- 200	Surveillance d'une pression intracrânienne ou drainage	1 à 2	Surveillance de la pression intracrânienne ou d'un drainage	Surveillance pression intracrânienne avec drainage de LCR			
K. Soins liés à la respiration	K- 100	Aspiration des voies aériennes	1	Présence				
	K- 200	Amélioration de la respiration	1 à 3	Masque / lunettes / sonde / tente / cloche / couveuse	Tube endo-trachéal / masque laryngé	Canule trachéale / cathéter transtrachéal		
	K- 300	Amélioration de la ventilation	1 à 2	Ventilation/assistance respiratoire non invasive	Ventilation invasive			
L. Soins de la peau et des plaies	L- 100	Surveillance d'une plaie et/ou d'une zone avec lésion dermatologique et/ou d'un pansement et/ou de matériel sans soin de plaie	1 à 36	Somme des plaies et des zones de lésions dermatologiques pour lesquelles une surveillance est réalisée				
	L- 200	Soins aux plaies suturées et/ou aux points d'insertion de matériel en place	1 à 60	Somme des fréquences de toutes les plaies de ce type				
	L- 300	Soins simples de plaies ouvertes	1 à 60	Somme des fréquences de toutes les plaies de ce type				
	L- 400	Soins complexes de plaies ouvertes	1 à 60	Somme des fréquences de toutes les plaies de ce type				
	L- 500	Soins aux lésions dermatologiques	1 à 72	Somme des scores les plus élevés par zone de plaies				

Classe	Code	Interventions	Possibilités de score	Manuel de codage 2.1					
M. Thermorégulation	M- 100	Gestion de la thermorégulation	1 à 3	Régulation de la température à l'aide de couvertures, couvertures isothermes, couvertures de réchauffement à air pulsé, matelas chauffant/refroidissant, réalisation de bain chauds/froids	Régulation de la température de la couveuse fermée ou de la couveuse ouverte avec 'servocontrôle' et/ou la surveillance et régulation du degré d'humidité de la couveuse.	Régulation de la température à l'aide de techniques particulières : irrigation de cavités corporelles, réchauffement du sang et des fluides			
N. Soins liés à la perfusion tissulaire	N- 100	Administration de sang et de composants sanguins	1 à 50	Nombre de poches et/ou flacons OU nombre d'administrations fractionnées d'une même poche					
	N- 200	Soins et/ou surveillance à une voie d'accès utilisée	1 à 30	Nombre de voies d'accès utilisées					
	N- 300	Prélèvements sanguins veineux	1 à 30	Nombre de séquences de prélèvements sanguins veineux					
	N- 400	Prélèvements sanguins artériels	1 à 50	Nombre de séquences de prélèvements sanguins artériels					
	N- 500	Prélèvements sanguins capillaires	1 à 50	Nombre de séquences de prélèvements sanguins capillaires					
	N- 600	Suivi d'une assistance cardio-circulatoire électrique	1	Présence					
	N- 700	Suivi d'une assistance cardio-circulatoire mécanique et/ou respiratoire	1 à 3	Présence d'une assistance mécanique interne sans circulation extra-corporelle (CEC)	présence d'une assistance mécanique externe avec circulation extra-corporelle (CEC)	Présence d'une assistance externe avec CEC et membrane d'oxygénation			
<b>Domaine 3 : Comportement</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
P. Thérapie cognitive	P- 100	Soins liés à la prise en charge d'un patient souffrant d'un déficit cognitif	1	Présence					
Q. Amélioration de la communication	Q- 100	Amélioration de la communication	1	Présence					
R. Aide aux stratégies d'adaptation	R- 100	Soins liés aux situations de crise émotionnelle	1 à 4	Réaction d'anticipation	Aide à la prise de décision difficile	Annonce d'une mauvaise nouvelle	Gestion de la crise émotionnelle		
S. Éducation du patient	S- 100	Éducation spécifique structurée	1	Présence					
	S- 200	Éducation liée à une intervention chirurgicale ou un examen	1	Présence					
<b>Domaine 4 : Sécurité</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
V. Gestion du risque	V- 100	Prévention des plaies de décubitus : utilisation de matériel de prévention dynamique	1	Présence					
	V- 200	Prévention des plaies de décubitus : changements de position	1 à 48	Nombre de changements de position réalisés					
	V- 300	Surveillance des paramètres vitaux : monitoring discontinu	1 à 60	Fréquence du paramètre le plus mesuré en discontinu					
	V- 400	Surveillance des paramètres vitaux : monitoring continu	1 à 13	Nombre de paramètres différents mesurés en continu					
	V- 500	Prélèvements tissulaires ou de matériel organique	1 à 40	Nombre de prélèvements réalisés					
	V- 600	Mesures d'isolement : précautions additionnelles	1 à 2	Présence d'au moins 2 précautions additionnelles	Présence d'au moins 3 précautions additionnelles				
	V- 700	Soins liés à la désorientation : mesures de protection	1 à 2	Présence d'une contrainte physique	Présence d'une contention physique				
<b>Domaine 5 : Famille</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
W. Soins liés à la naissance	W- 100	Soins de relaxation liés à la préparation de l'accouchement	1 à 4	Nombre d'activités différentes réalisées					
	W- 200	Soins ante-partum	1 à 4	Nombre de paramètres différents mesurés					
	W- 300	Accouchement par une sage-femme	1	Accouchement réalisé par la sage-femme					
	W- 400	Soins post-partum	1 à 60	Fréquence du soin le plus mesuré ou observé					
	W- 500	Soin "kangourou"	1	Présence					
<b>Domaine 6 : Systèmes de santé</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	
Z. Gestion du processus de soins et de l'information	Z- 100	Évaluation fonctionnelle, mentale, psychosociale	1	Présence					
	Z- 200	Assistance aux actes médicaux invasifs non déléguables	1 à 30	Nombre d'assistances aux actes médicaux invasifs non déléguables					
	Z- 300	Echanges multidisciplinaires (intra muros)	1	Présence					
	Z- 400	Contact avec les autres institutions (extra muros)	1	Présence					