

Information reposant sur des données courantes - Infarctus aigu du myocarde			
Numéro du pays		Pays	1 à 8
Numéro de l'établissement de santé			1 à 30
Nom de l'établissement de santé			
Veillez utiliser les données de votre établissement de santé concernant la période 01.01.2010 - 31.12.2010			
Veillez préciser pour l'infarctus aigu du myocarde le <u>nombre total de cas traités annuellement</u>, et le <u>nombre correspondant de décès</u>. Pour l'interprétation de vos données, si des éléments complémentaires d'information sont nécessaires - veuillez les fournir si possible.			
Infarctus aigu du myocarde - nombre de cas traités et nombre de décès (patients âgés de 18 ans ou plus)			
O09	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde (code CIM-9 410)		Entrez le nombre de patients ayant CIM-9 410 ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O10	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde (codes CIM-10 I21 et I22)		Entrez le nombre de patients ayant CIM-10 121 et 122 ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O11	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde qui sont décédés dans les 30 jours suivant l'admission		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE - Eléments complémentaires d'information pour l'interprétation des données			
O12	Nombre de patients de sexe FÉMININ ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

O13	Nombre de patients de sexe MASCULIN ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.1	Nombre de patients de 18 à 20 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.2	Nombre de patients de 21 à 30 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.3	Nombre de patients de 31 à 40 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.4	Nombre de patients de 41 à 50 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.5	Nombre de patients de 51 à 60 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

O14.6	Nombre de patients de 61 à 70 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.7	Nombre de patients de 71 à 80 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.8	Nombre de patients de 81 à 90 ans ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O14.9	Nombre de patients de 91 ans et plus ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O15	Veillez préciser la durée minimale de séjour pour les patients souffrant d'un infarctus aigu du myocarde		Entrez la durée minimale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O16	Veillez préciser la durée maximale de séjour pour les patients souffrant d'un infarctus aigu du myocarde		Entrez la durée maximale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O17	Veillez préciser la durée moyenne de séjour pour les patients souffrant d'un infarctus aigu du myocarde		Entrez la durée moyenne de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles

O18	Veillez préciser le nombre d'interventions coronariennes percutanées (ICP) effectuées sur les patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde	Entrez le nombre d'ICP effectuées sur les patients ayant eu un diagnostic d'infarctus aigu du myocarde ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
-----	---	---

Information reposant sur des données courantes - AVC			
Numéro du pays		Pays	1 à 8
Numéro de l'établissement de santé		1 à 30	
Nom de l'établissement de santé			
Veillez utiliser les données de votre établissement de santé concernant la période 01.01.2010 - 31.12.2010			
Veillez préciser pour l'AVC ischémique le nombre total de cas traités annuellement, et le nombre correspondant de décès. Pour l'interprétation de vos données, des éléments complémentaires d'information sont nécessaires - veuillez les fournir si possible.			
AVC ischémique - nombre de cas traités et nombre de décès (patients âgés de 18 ans ou plus)			
O19	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique avec les codes suivants : CIM 9; 433.01, 433.11, 433.21, 433.31, 433,91, 434.01, 434,11 433.91		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic incluant ces codes ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O20	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique avec les codes suivants : CIM 10; I63 et I64		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic incluant ces codes ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O21	Si votre système ne distingue pas l'AVC ischémique de l'AVC hémorragique, indiquez le nombre total de patients ayant eu un AVC en 2010		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O22	Nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique qui sont décédés dans les 30 jours suivant l'admission		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O23	Si votre système ne distingue pas l'AVC ischémique de l'AVC hémorragique, indiquez le nombre total de décès parmi les patients ayant eu un AVC en 2010		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

AVC ISCHÉMIQUE - Eléments complémentaires d'information pour l'interprétation des données			
O24	Nombre de patients de sexe FÉMININ ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O25	Nombre de patients de sexe MASCULIN ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.1	Nombre de patients de 18 à 20 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.2	Nombre de patients de 21 à 30 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.3	Nombre de patients de 31 à 40 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.4	Nombre de patients de 41 à 50 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

O26.5	Nombre de patients de 51 à 60 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.6	Nombre de patients de 61 à 70 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.7	Nombre de patients de 71 à 80 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.8	Nombre de patients de 81 à 90 ans ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O26.9	Nombre de patients de 91 ans et plus ayant eu un diagnostic d'AVC ischémique		Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic d'AVC dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O27	Veillez préciser la durée minimale de séjour pour les patients souffrant d'un AVC ischémique		Entrez la durée minimale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O28	Veillez préciser la durée maximale de séjour pour les patients souffrant d'un AVC ischémique		Entrez la durée maximale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles

O29	Veillez préciser la durée moyenne de séjour pour les patients souffrant d'un AVC ischémique		Entrez la durée moyenne de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O30	Veillez préciser le nombre de thrombolyses effectuées sur les patients souffrant d'un AVC ischémique		Entrez le nombre de thrombolyses effectuées sur les patients ayant eu un AVC ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

Information reposant sur des données courantes - FRACTURE DE L'EXTRÉMITÉ SUPÉRIEURE DU FÉMUR		
Numéro du pays	Pays	1 à 8
Numéro de l'établissement de santé		1 à 30
Nom de l'établissement de santé		
Veillez utiliser les données de votre établissement de santé concernant la période 01.01.2010 - 31.12.2010		
Veillez préciser pour la fracture de l'extrémité supérieure du fémur le nombre total de cas traités annuellement, et le nombre correspondant de décès. Pour l'interprétation de vos données, si des éléments complémentaires d'information sont nécessaires - veuillez les fournir si possible.		
Fracture de l'extrémité supérieure du fémur - nombre de cas traités et nombre de décès (patients âgés de 65 ans ou plus)		
O31	Nombre de patients de plus de 65 ans ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur (codes CIM-9; 8200-1 ou 8202-3 ou 8208-9)	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic incluant ces codes ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O32	Nombre de patients de plus de 65 ans ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur (codes CIM-10; S72.0 ou S72.1 ou S72.2)	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic incluant ces codes ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O33	Nombre de patients ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur qui sont décédés dans les 30 jours suivant l'admission	Entrez le nombre de patients ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
FRACTURE DU FÉMUR - Eléments complémentaires d'information pour l'interprétation des données		
O34	Nombre de patients de sexe FÉMININ ayant eu un diagnostic de fracture du fémur	Entrez le nombre de patients qui sont sortis en présentant cette affection ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

O35	Nombre de patients de sexe MASCULIN ayant eu un diagnostic de fracture du fémur	Entrez le nombre de patients qui sont sortis en présentant cette affection ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O36.1	Nombre de patients de 65 à 75 ans ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic de fracture du fémur dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O36.2	Nombre de patients de 76 à 85 ans ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic de fracture du fémur dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O36.3	Nombre de patients de 86 à 95 ans ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic de fracture du fémur dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O36.4	Nombre de patients de 96 ans et plus ayant eu un diagnostic de fracture de l'extrémité supérieure du fémur	Entrez le nombre de patients ayant eu un diagnostic de fracture du fémur dans ce groupe d'âge ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles
O37	Veillez préciser la durée minimale de séjour pour les patients souffrant d'une fracture du fémur	Entrez la durée minimale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles

38	Veillez préciser la durée maximale de séjour pour les patients souffrant d'une fracture du fémur		Entrez la durée maximale de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O39	Veillez préciser la durée moyenne de séjour pour les patients souffrant d'une fracture du fémur		Entrez la durée moyenne de séjour ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O40	Veillez préciser le nombre d'opérations d'une fracture de l'extrémité supérieure du fémur effectuées dans les 48 heures suivant l'admission pour les patients de plus de 65 ans		Entrez le nombre d'opérations ou entrez 9999 si les données ne sont pas disponibles

Information reposant sur des données courantes - ACCOUCHEMENTS			
Numéro du pays		Pays	1 à 8
Numéro de l'établissement de santé		1 à 30	
Nom de l'établissement de santé			
Veillez utiliser les données de votre établissement de santé concernant la période 01.01.2010 - 31.12.2010			
Veillez préciser pour l'accouchement le numéro de question O39 - O45. Pour l'interprétation de vos données, des éléments complémentaires d'information sont nécessaires; veuillez les fournir si possible.			
Accouchements - Nombre de cas et nombre de procédures (mère de 15 ans ou plus)			
O41	Nombre total d'enfants nés vivants		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O42	Nombre total d'enfants mort-nés		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O43	Nombre total d'enfants mort-nés mais réanimés		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O44	Veillez préciser le nombre de césariennes		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O45	Veillez préciser le nombre d'accouchements par voie vaginale <u>sans</u> l'aide d'instruments		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O46	Veillez préciser le nombre d'accouchements par voie vaginale <u>avec</u> l'aide d'instruments		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O47	Veillez préciser le nombre de déchirures du 3^e ou 4^e degré quand l'enfant est né suite à un accouchement vaginal <u>sans</u> l'aide d'instruments (pas de code de procédure CIM pour l'accouchement à l'aide d'instruments - cela inclut tout instrument à toute étape de l'accouchement)		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles

O48	Veillez préciser le nombre de déchirures du 3^e ou 4^e degré quand l'enfant est né suite à un accouchement vaginal <u>avec l'aide</u> d'instruments (le code de procédure CIM pour l'accouchement à l'aide d'instruments figure dans le dossier médical - cela inclut tout instrument à toute étape de l'accouchement)		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
ACCOUCHEMENT - Eléments complémentaires d'information pour l'interprétation des données			
O49	Nombre de mères de 15 à 25 ans qui ont accouché		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O50	Nombre de mères de 26 à 35 ans qui ont accouché		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O51	Nombre de mères de 36 à 45 ans qui ont accouché		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles
O52	Nombre de mères de 46 ans et plus qui ont accouché		Entrez le nombre ou 9999 si les données ne sont pas disponibles