



## TROMPES DE FALLOPE ET OVAIRE Version 1.0.0.0

N° de rapport	

Date de naissance		N° chambre N° de dossi					
Nom							
Prénom							
N° d'assurar							
Adresse							
Code postal			g.			Sexe	
						$\square$ $\mathbb{M}$	_ F

Type d'intervention : Ovariectomie, salpingo-ovariectomie, ovariectomie subtotale ou résection tumorale par fragmentation, hystérectomie avec salpingo-ovariectomie

Les éléments de données précédés de ce symbole « + » ne sont pas obligatoires. Toutefois, ils peuvent être cliniquement importants quoique non encore validés ou utilisés régulièrement dans la prise en charge des usagers.

Sélectionner un seul élément, sauf indication contraire.

Spécimen (sélectionner tous les éléments applicables) (note A)
Ovaire droit
Ovaire gauche
☐ Trompe de Fallope droite
☐ Trompe de Fallope gauche
☐ Utérus
Col de l'utérus
☐ Omentum
☐ Péritoine
Autre (préciser) :
☐ Non précisé
☐ Ne peut être déterminé
Procédure (sélectionner tous les éléments applicables)
☐ Ovariectomie droite
Ovariectomie gauche
☐ Salpingectomie droite
☐ Salpingectomie gauche
☐ Salpingo-ovariectomie droite
☐ Salpingo-ovariectomie gauche
☐ Salpingo-ovariectomie bilatérale
☐ Salpingectomie bilatérale
Ovariectomie subtotale droite
Ovariectomie subtotale gauche
Hystérectomie supracervicale
☐ Hystérectomie
☐ Omentectomie
☐ Biopsies péritonéale
☐ Lavage péritonéal
Liquide péritonéal
Autre (préciser) :
☐ Non précisé

Source : Gilks B, et coll., pour les membres du Cancer Committee du College of American Pathologists. Protocol for the Examination of Specimens From Patients With Primary Tumors of the Ovary or Fallopian Tube. Version OvaryFallopian 1.0.0.0. College of American Pathologists (CAP), 2016. Disponible en ligne à l'adresse: www.cap.org. Traduction et adaptation française autorisées, non validées par le CAP.

Page 1 de 9

N° de rapport		N° de dossier	
Éshantillannaga dan gangliana humuh	otiouso		
Échantillonnage des ganglions lympha	atiques		
Ganglions pelviens Ganglions para-aortiques Autre (préciser): Non effectué Information non disponible			
Intégrité du spécimen (note B)			
Ovaire droit (si applicable)  Capsule intacte Capsule rompue Capsule fragmentée Autre (préciser) :			
Ovaire gauche (si applicable)  Capsule intacte Capsule rompue Capsule fragmentée Autre (préciser):  + Spécimen morcelé (spécifier l'organe)	):		
Localisation de la tumeur primaire (no			
Ovaire droit Ovaire gauche Trompe de Fallope droite Trompe de Fallope gauche Ovaires bilatéraux Non précisée			
Atteinte de la surface de l'ovaire			
<ul><li>☐ Présente</li><li>☐ Absente</li><li>☐ Ne peut être déterminée/atteinte ince</li></ul>	ertaine		
Taille de la tumeur			
Ovaire droit (si applicable)  Dimension la plus grande : cm  + Autres dimensions : x cm  Ne peut être déterminée (expliquer) :			
Ovaire gauche (si applicable)  Dimension la plus grande : cm  + Autres dimensions : x cm  Ne peut être déterminée (expliquer) :			
Trompe de Fallope droite (si applicable Dimension la plus grande : cm + Autres dimensions : x cm   Ne peut être déterminée (expliquer) :	e)		_
Trompe de Fallope gauche (si applical Dimension la plus grande : cm + Autres dimensions : x cm Ne peut être déterminée (expliquer) :			

N° de rapport	N° de dossier
Tune histologique (sélectionnes tous les éléments ambienhes) (metre E et	C)
Type histologique (sélectionner tous les éléments applicables) (notes F et  Tumeur séreuse à faible potentiel de malignité	G)
Carcinome séreux de bas grade	
Carcinome séreux de haut grade	
☐ Tumeur endométrioïde à faible potentiel de malignité	
+	
Carcinome endométrioïde	
☐ Tumeur à cellules claires à faible potentiel de malignité	
Carcinome à cellules claires	
☐ Tumeur mucineuse à faible potentiel de malignité	
+ avec carcinome intra-épithélial	
+ avec carcinome micro-invasif	
☐ Carcinome mucineux	
+  expansif +  infiltrant	
☐ Tumeur séromucineuse à faible potentiel de malignité	
+ avec carcinome intra-épithélial	
+ avec carcinome micro-invasif	
Carcinome séromucineux	
☐ Tumeur de Brenner à faible potentiel de malignité	
☐ Tumeur de Brenner maligne	
Carcinome, dont le sous-type ne peut être déterminé	trans at les morres atoms).
Tumeur épithéliale à faible potentiel de malignité de type mixte (préciser les	
☐ Tumeur épithéliale de type mixte (préciser les types et les pourcentages) : _	<del></del>
Carcinome indifférencié	
Carcinosarcome (tumeur mixte Müllérienne maligne)	
Type hótóralogue (précisar les éléments hótóralogues)	
Type hétérologue (préciser les éléments hétérologues) :	
Composant(s) épithélial(aux) (préciser les types et les pourcentage	es)
☐ Tumeur à cellules de la granulosa	
☐ Autre tumeur du stroma des cordons sexuels (préciser le type) :	
Dysgerminome	
☐ Tumeur du sac vitellin (tumeur du sinus endodermique)	
☐ Tératome immature	
Carcinome dans un tératome	
Tumeur germinale mixte maligne (préciser les types et les pourcentage) :	
Autre(s) (préciser) :	

N° de rapport			N° de dossier			
Grade histologique (nécessaire pour tous les carcinomes à l'exeption des carcinomes à cellules claires, carcinomes de bas et haut grade et tumeurs à cellules de Sertoli-Leydig) (note H)						
☐ Gx : Ne peu	Gx : Ne peut être déterminé					
G1 : Bien di	G1 : Bien différencié					
G2 : Modére	G2 : Modérément différencié					
G3 : Peu dif	G3 : Peu différencié					
Système de cla	Système de classification en deux catégorie (s'applique uniquement au tératome immature)					
☐ Bas grade						
☐ Haut grade						
Autre (précis	ser) :					
	plique uniquement aux tu ous les éléments applica	umeurs séreuses/séro-mucineuses à f bles) (note l)	aible potentiel de n	nalignité)		
Note: Les implants	qui étaient auparavant classés com	me «implants infiltrants» sont maintenant classés com	me des carcinomes séreux	de bas grade du péritoine.		
☐ Non applica	ble / non échantillonnés					
Implant(s) non	invasif(s) (sélectionner	tous les éléments applicables)				
□ N	on présent					
Présent(s) (préciser la(les) localisation(s)) :						
+ Type d'implant(s) non-invasif(s) :						
-	+ 🗌 Épithélial					
-	+ Desmoplasique					
		organes (sélectionner tous les élémen	its applicables)			
Ovaire droit						
L At	tteint					
	xempt de tumeur					
	utre (expliquer) :					
Ovaire gaud						
At						
	xempt de tumeur					
	`					
	Fallope droite					
	tteinte					
	xempte de tumeur					
. <u></u> .						
	Fallope gauche					
	tteinte					
	xempte de tumeur					
Aι	ıtre (expliquer) :					

Suite de la section à la page suivante

N° de rapport			N° de dossier			
<del>-</del> 411111				**		
	teinte des autres tissus/	organes (sélectionner tous les élémer	its applicables) – si	uite		
☐ Omentum						
	teint					
	Exempt de tumeur					
	utre (expliquer) :					
Péritoine						
	teint					
	xempt de tumeur					
Au	utre (expliquer) :					
Autre organ	e ou tissu (préciser) :					
Ascite péritoné	eale (note F)					
Prélèvemen	t non effectué / analyse in	connue				
Exempte de	malignité (normal/bénin)					
Atypique et/	ou suspecte (expliquer): _					
Maligne						
Prélèvemen	t insatisfaisant / absence o	de diagnostic (expliquer) :				
Liquide pleural	(Note F)					
Prélèvemen	t non effectué / analyse in	connue				
Exempt de r	malignité (normal/bénin)					
Atypique et/ou suspect (expliquer):						
Malin						
Prélèvemen	t insatisfaisant / absence o	de diagnostic (expliquer) :				
+ Effet du traite	ement (s'applique aux tu	meurs traitées par thérapie néo-adjuv	ante) (note J)			
+ Aucune ré	ponse évidente ou répons	e minime (score 1 de réponse à la chimie	othérapie(CRS))			
+ Réponse ı	modérée (score 2)					
+ Réponse i	mportante ou quantité mir	nime de cancer résiduel (score 3)				
Stade patholog	gique (pTN) (note K)					
de Fallope et ceux p		tetrics (FIGO) a mis au point de nouvelles règles de c s règles seront prochainement intégrées dans la 8 <sup>ème</sup>		The state of the s		
les trompes de Fallo	ppe, et les cancers primitifs du pér	utes les données statistiques sur le cancer des Etats itoine doivent être basées sur la 7 <sup>ème</sup> édition de l'AJi GO-Rules-to-be-Included-in-Next-Edition-of-AJCC-Si	CC pour la classification de	es cancers		
Descripteurs T	NM (seulement si applic	ables) (sélectionner tous les éléments	applicables)			
m (tumeurs	primaires multiples)					
r (récidive)						
☐ y (post-traite	ement)					
Suite de la	section à la page suivan	te				

N° de rapport	N° de dossier	
---------------	---------------	--

Stade patnologique (p i N) (note K) – suite
Tumeur primaire (pT)
Ovaire
pTX : Ne peut être évaluée
pT0 : Aucune tumeur primaire décelée
pT1 : Tumeur limitée aux ovaires (unilatérale ou bilatérale)
pT1a : Tumeur limitée à un ovaire ; capsule intacte, surface de l'ovaire exempte de tumeur. Absence de cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal*
pT1b : Tumeur limitée aux deux ovaires ; capsule intacte, surface de l'ovaire exempte de tumeur. Ascite ou lavage péritonéal exempts de cellules malignes
pT1C : Tumeur limitée à un ou deux ovaires avec au moins un des critères suivants : rupture de la capsule, cellules malignes au niveau de la surface de l'ovaire, cellules malignes dans l'ascite ou lavage péritonéal
pT2 : Tumeur implique un ou les deux ovaires avec extension péritonéale ou implant(s)
☐ pT2a : extension ou implant à l'utérus ou aux trompes de Fallope. Ascite ou lavage péritonéal exempts de cellules malignes.
pT2b : Extension à d'autres tissus pelviens. Liquide d'ascite ou lavage péritonéal exempts de cellules malignes
pT2c : Extension ou implant pelvien (T2a ou T2b/IIA ou IIB) avec cellules malignes dans le liquide d'ascite ou lavage péritonéal
pT3 et/ou N1 : Tumeur implique un ou les deux ovaires avec métastase péritonéale confirmée à l'extérieur du bassin y compris métastase à la capsule hépatique et/ou métastase ganglionnaire lymphatique régionale (N1)
pT3a : Métastase péritonéale microscopique à l'extérieur du bassin (aucune tumeur décelée macroscopiquement)
pT3b : Métastase péritonéale à l'extérieur du bassin de 2 cm ou moins dans sa plus grande dimension
pT3C et/ou N1 : Métastase péritonéale à l'extérieur du bassin de plus de 2 cm dans sa plus grande dimension et/ou métastase ganglionnaire lymphatique régionale  * L'ascite non maligne n'est pas classée. La présence d'ascite ne change pas la stadification sauf si des cellules malignes y sont présentes.
Trompe de Fallope
Trompe de Fallope  pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée pT0 : Aucune tumeur primaire décelée
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée pT0 : Aucune tumeur primaire décelée pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée pT0 : Aucune tumeur primaire décelée
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée pT0 : Aucune tumeur primaire décelée pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire) pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> <li>□ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> <li>□ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires</li> <li>□ pT2b : Extension aux autres structures pelviennes</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée à une deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> <li>□ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires</li> <li>□ pT2b : Extension pelvienne (T2a ou T2b/IIA ou IIB) avec cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT3 et/ou N1 : Tumeur avec envahissement d'une ou des deux trompes avec implants péritonéaux à l'extérieur de la région</li> </ul>
pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée  pT0 : Aucune tumeur primaire décelée  pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)  pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope  + □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite  + □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite  + □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal  pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne  □ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires  □ pT2b : Extension aux autres structures pelviennes  + □ pT2c : Extension pelvienne (T2a ou T2b/IIA ou IIB) avec cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal  pT3 et/ou N1 : Tumeur avec envahissement d'une ou des deux trompes avec implants péritonéaux à l'extérieur de la région pelvienne et/ou métastase dans les ganglions lymphatiques régionaux
<ul> <li>□ pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>□ pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>□ pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée à une deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> <li>□ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires</li> <li>□ pT2b : Extension aux autres structures pelviennes</li> <li>+ □ pT2c : Extension pelvienne (T2a ou T2b/IIA ou IIB) avec cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT3 et/ou N1 : Tumeur avec envahissement d'une ou des deux trompes avec implants péritonéaux à l'extérieur de la région pelvienne et/ou métastase dans les ganglions lymphatiques régionaux</li> <li>□ pT3a : Métastase péritonéale microscopique à l'extérieur du bassin</li> </ul>
<ul> <li>pTX : La tumeur primaire ne peut être déterminée</li> <li>pT0 : Aucune tumeur primaire décelée</li> <li>pTis : Carcinome intra-épithélial tubaire (limité à la muqueuse tubaire)</li> <li>pT1 : Tumeur limitée aux trompes de Fallope</li> <li>+ □ pT1a : Tumeur limitée à une trompe sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1b : Tumeur limitée aux deux trompes sans envahissement de la surface séreuse; pas d'ascite</li> <li>+ □ pT1c : Tumeur limitée à une ou deux trompe(s) avec envahissement dans ou à travers la séreuse tubaire; ou avec cellules maligne dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT2 : Tumeur impliquant une ou les deux trompes avec extension pelvienne</li> <li>□ pT2a : Extension et/ou métastase à l'utérus et/ou aux ovaires</li> <li>□ pT2b : Extension aux autres structures pelviennes</li> <li>+ □ pT2c : Extension pelvienne (T2a ou T2b/IIA ou IIB) avec cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal</li> <li>pT3 et/ou N1 : Tumeur avec envahissement d'une ou des deux trompes avec implants péritonéaux à l'extérieur de la région pelvienne et/ou métastase dans les ganglions lymphatiques régionaux</li> <li>□ pT3a : Métastase péritonéale microscopique à l'extérieur du bassin</li> <li>□ pT3c/N1 : Métastase péritonéale macroscopique, à l'extérieur du bassin, de 2 cm ou moins dans sa plus grande dimensionn</li> <li>□ pT3c/N1 : Métastase péritonéale, à l'extérieur du bassin, de plus de 2 cm dans sa plus grande dimension et/ou métastase dans</li> </ul>

N° de rapport	N° de dossier	
---------------	---------------	--

Stade pathologique (pTN) (note K) – suite
Ganglions lymphatiques régionaux (pN)
☐ pNx : Ne peuvent être évalués
☐ pN0 : Ganglions lymphatiques régionaux exempts de métastase
☐ pN1 : Métastase aux ganglions lymphatiques régionaux
+ 🗌 pN1a: Ganglion métastatique inférieur ou égal à 10 mm dans le plus grand axe*
+ DN1b: Ganglion métastatique de plus 10 mm dans le plus grand axe*
* Note : Bien que non mentionné précisément dans la 7ème édition de l'AJCC, l'OMS 2014 définit les pN1a et pN1b en se basant sur le FIGO.
Aucun ganglion lymphatique soumis ou décelé
Ganglions lymphatiques pelviens
Aucun ganglion lymphatique pelvien soumis ou décelés
Nombre de ganglions lymphatiques pelviens examinés  Préciser :
Le nombre de ganglions ne peut être déterminé (expliquer) :
Nombre de ganglion(s) métastastique(s) pelviens  Préciser :
Le nombre de ganglions ne peut être déterminé (expliquer) :
Taille de la plus grande métasrase (si applicable) : mm
Taille de la plus grande metasiase (si applicable).
Ganglions lymphatiques para-aortiques
Aucun ganglion lymphatique para-aortiques soumis ou décelé
Nombre de ganglions lymphatiques para-aortiques examinés
Préciser :
Le nombre de ganglions ne peut être déterminé (expliquer) :
Nombre de ganglion(s) métastastique(s) para-aortiques
Préciser:
☐ Le nombre de ganglions ne peut être déterminé (expliquer) :
Taille de la plus grande métasrase (si applicable) : mm
Métastase(s) à distance (pM) (nécessaire seulement en cas de confirmation histologique)
pM1 : Métastase(s) à distance (excluant les métastases péritonéales)
Préciser le ou les site(s), si connu :
Note : Si un épanchement pleural est présent, il doit y avoir une cytologie positive pour le classer au stade IV. Les métastases au parenchyme hépatique sont
classées au stade IV, alors que les métastases à la capsule hépatique sont classées au stade III.
+ Stade FIGO
+ I : Tumeur limitée aux ovaires ou à (aux) trompe(s) de Fallope
+ IA: Tumeur limitée à un ovaire (capsule intacte) ou trompe de Fallope; surface de l'ovaire ou trompe de Fallope exempte de tumeur. Liquide d'ascite ou lavage péritonéal exempts de cellules malignes
+ IB : Tumeur limitée aux deux ovaires (capsule intacte) ou trompes de Fallope ; surface de l'ovaire ou trompe de Fallope exempte de tumeur. Liquide d'ascite ou lavage péritonéal exempts de cellules malignes
+ IC : Tumeur limitée à un ou aux deux ovaire(s) ou aux trompes de Fallope avec l'un des critères suivants :
+ IC1 : Déversement chirurgical per-opératoire
+ 🗌 IC2 : Capsule rompue avant la chirurgie ou tumeur atteingnant la surface de l'ovaire ou de la trompe de Fallope
+ IC3 : Présence de cellules malignes dans l'ascite ou le lavage péritonéal
Suite de la section à la page suivante

		1					
N° de rapport			N° de dossier				
Stade pathologique (pTN) (note K) – suite							
+ Stade FIGO – suite							
	+ II : Tumeur atteignant un(e) ou les ovaire(s) ou trompe(s) de Fallope avec extension pelvienne (sous le détroit supérieur du bassin) ou cancer péritonéal						
+ IIA : Extens	sion et/ou implants au nive	eau de l'utérus et/ou des trompes de Fallop	oe et/ou des ovaires				
+ IIB : Extens	sion à d'autres tissus pelvi	iens intra-péritonéaux					
cytologique ou	+ III : Tumeur atteignant un(e) ou les ovaires ou trompe(s) de Fallope, ou cancer péritonéal primitif, avec confirmatiom cytologique ou histologique d'une propagation au péritoine en dehors du bassin et/ou des métastases aux ganglions lymphatiques rétropéritonéaux						
+ IIIA : Métastas du bassin	+ IIIA : Métastases aux ganglions lymphatiques rétropéritonéaux avec ou sans atteinte péritonéale microscopique au-delà du bassin						
+ IIIA1 : Métasta	+ IIIA1 : Métastases aux ganglions lymphatiques rétropéritonéaux seulement (prouvées cytologiquement ou histologiquement)						
+ 🗌 IIIA1 (i) : M	+ ☐ IIIA1 (i) : Métastase ≤10 mm dans sa plus grande dimension*						
+ 🗌 IIIA1 (ii) : N	+ IIIA1 (ii): Métastase >10 mm dans sa plus grande dimension*						
	+ IIIA2 : Atteinte microscopique péritonéale extrapelvienne (au-dessus du détroit supérieur du bassin) avec ou sans ganglions lymphatiques rétropéritonéaux positifs						
		scopiques au-delà du détroit supérieur du b ons lymphatiques rétropéritonéaux	assin ≤2 cm dans sa	plus grande dimension,			
	stases péritonéales macros ins métastases aux gangli	copiques au-delà du détroit supérieur du ba ons rétropéritonéaux**	ıssin > 2 cm dans sa	olus grande dimension,			
+ IV : Métastases	s à distance excluant les me	étastases péritonéales					
+ 🗌 IVA : Epan	chement pleural avec cyto	ologie positive					
+  IVB : Méta: cavité abdo	_	abdominaux (y compris les ganglions lymp	phatiques inguinaux o	et ceux en dehors de la			
** Ceci comprend l'exten	nchymateuses sont classées au stade IV	mphatique. et de la rate sans atteinte parenchymateuse de ces organes. 'B. L'invasion de la paroi et de la muqueuse intestinale est sur-cla	ssée au stade IVB, et l'atteinte tr	ansmurale d'une paroi intestinale			
+ Autres consta	atations nathologiques	(sélectionner tous les éléments annlica	ables) (note I )				

+ Aucune

+ Préciser : \_

+ Endométriose

+ Endosalpingiose + Autre(s) : \_\_\_\_\_

+ Syndrome de Lynch

+ Autre(s): \_\_\_

+ ☐ Ovarienne + ☐ Extra-ovarienne

+ Études complémentaires (note M)

+ ☐ Histoire familiale de mutation BRCA1/2 + ☐ Cancer mammaire ou ovarien héréditaire

+ Histoire clinique (sélectionner tous les éléments applicables)

N° de rapport			N° de d	ossier			
		-					
+ Commentaire	e(s) :						
			Nº do normio		Annéa	Mois	lour 1
Signature du pathologiste			N° de permis	Date	Année	iviois	Jour