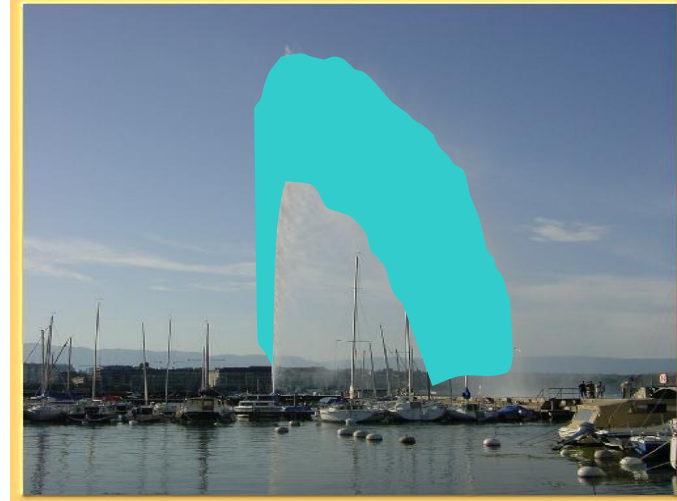


Cancer de l'ovaire

Patrick Petignat, MD

Département de Gynécologie et Obstétrique



Lancement de l'«initiative cancer de l'ovaire»

C'est avec grand plaisir que je participe au lancement de l'initiative cancer de l'ovaire.

Je tiens à souligner ici l'importance que cette initiative revêt à mes yeux, une initiative destinée à améliorer l'accompagnement des malades, la compétence des professionnels et la connaissance de cette maladie grave, rare et hétérogène.

Le cancer de l'ovaire est en effet une maladie rare. Elle concerne une femme sur septante à Genève, mais elle est sévère. Son traitement est difficile et d'efficacité parfois limitée.

Ses caractéristiques épidémiologiques freinent la recherche et nécessitent un effort de coordination élargi – national et international – pour permettre de nouveaux progrès.

Le cancer de l'ovaire est une maladie rare

volet de soutien aux personnes touchées par le cancer de l'ovaire. Ce dernier aspect est important, car de nombreuses questions surgissent forcément lorsque l'on apprend la nouvelle d'un tel cancer, lorsque l'on est proche d'une personne atteinte; des interrogations souvent difficiles à formuler, parce qu'elles touchent à un domaine très intime, très personnel. Un site Internet actuellement en cours de construction permettra d'offrir une information de qualité, compréhensible et facile d'accès. Il facilitera la création des contacts appropriés.

J'encourage chacune et chacun à soutenir cette initiative

L'information aux praticiens est également intégrée dans cette initiative. La maladie est rare, cela signifie aussi qu'il est plus difficile d'acquérir de l'expérience pour mieux la soigner. Faciliter les





SEPTEMBRE



Les localisations les plus fréquentes des cancers

Sein : 33,4%

Poumon : 4,77%

Côlon,
rectum,
anus : 13,76%

Corps utérin : 4,28%

Vessie : 6,3%

Ovaire : 4,49%

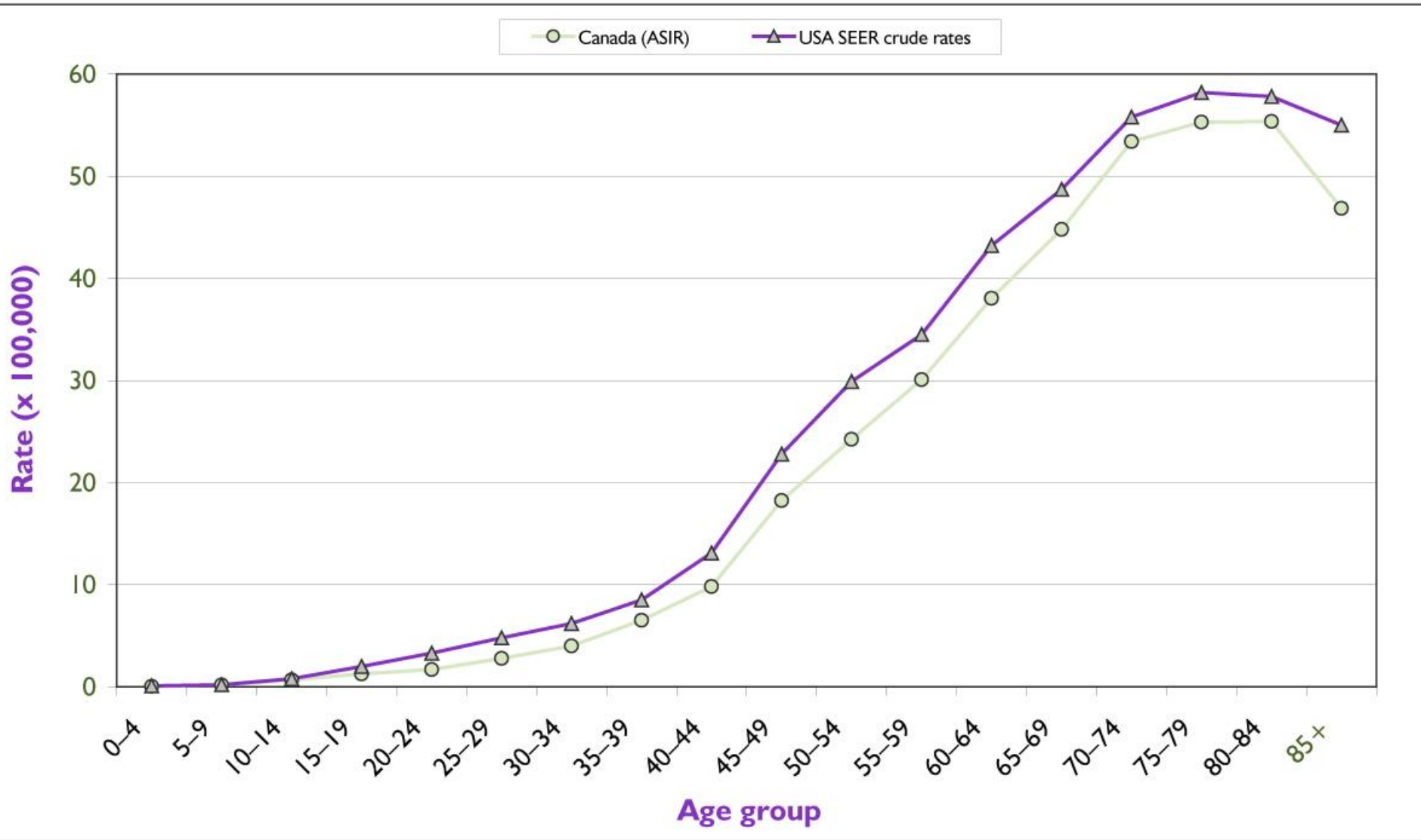
Poumon : 22%

Côlon,
rectum,
anus : 11,95%

Prostate : 21,87%

Registre National du Cancer,
chiffres de 1997





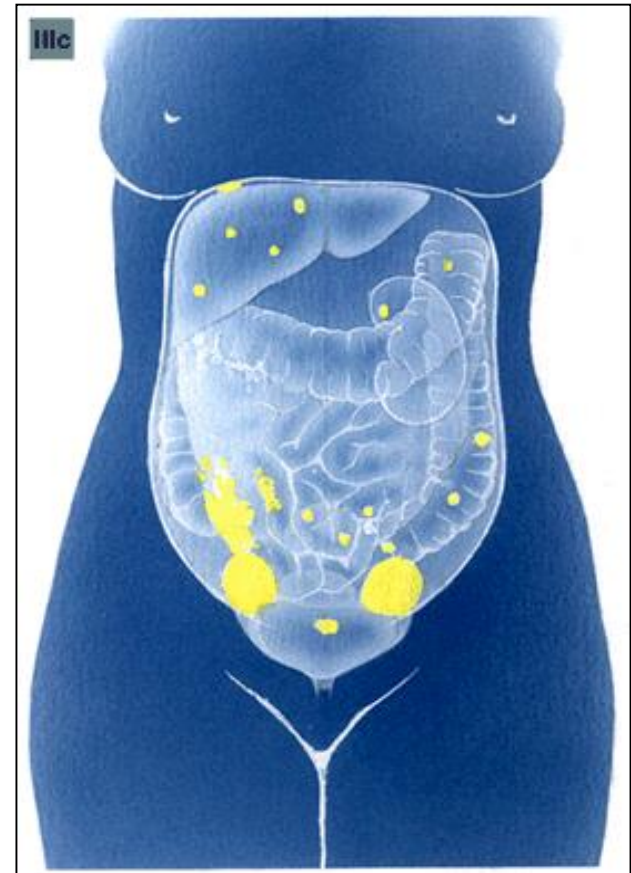
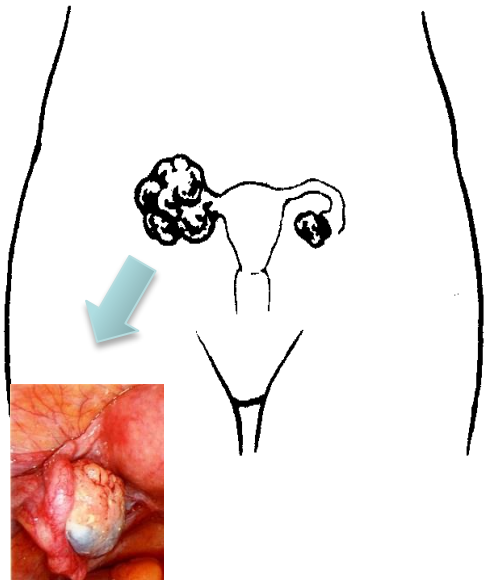


Cancer ovaire à Genève

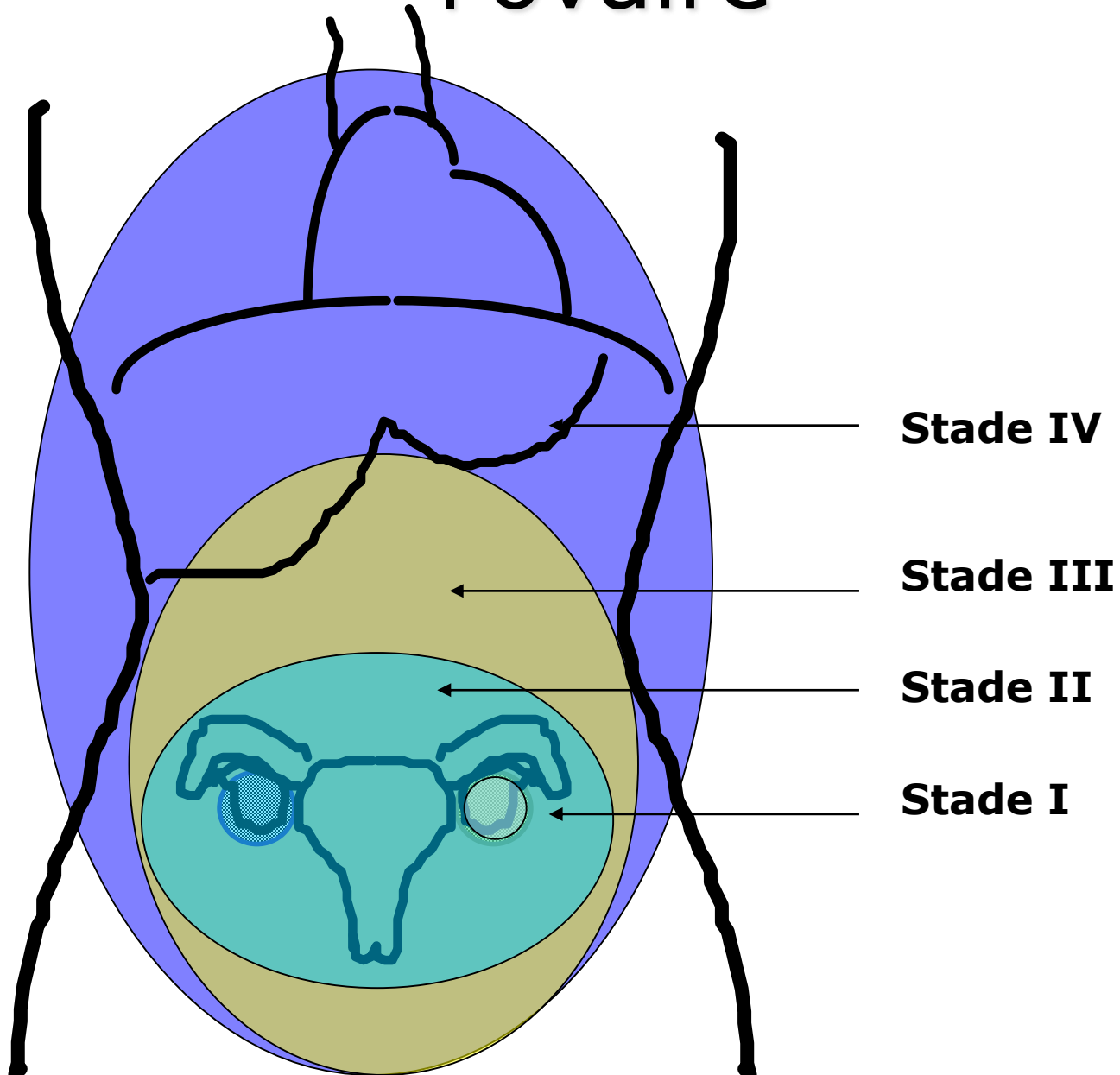
10 « maladie précoce »

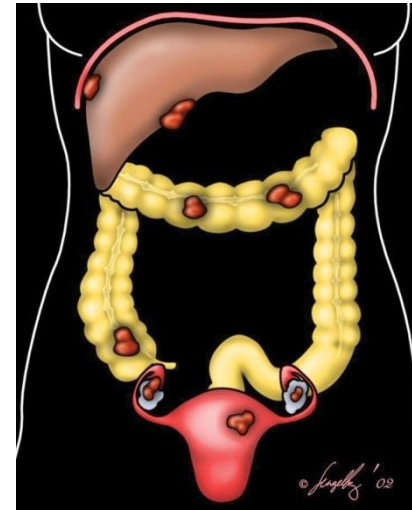
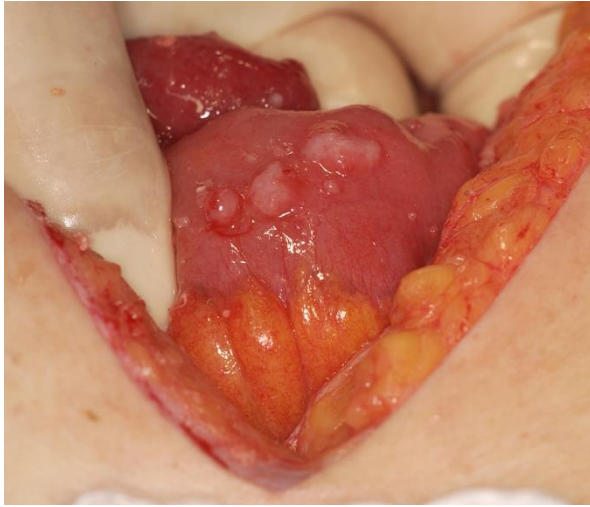
30 « maladie avancée »

STAGING OF OVARIAN CANCER



Staging du cancer de l'ovaire



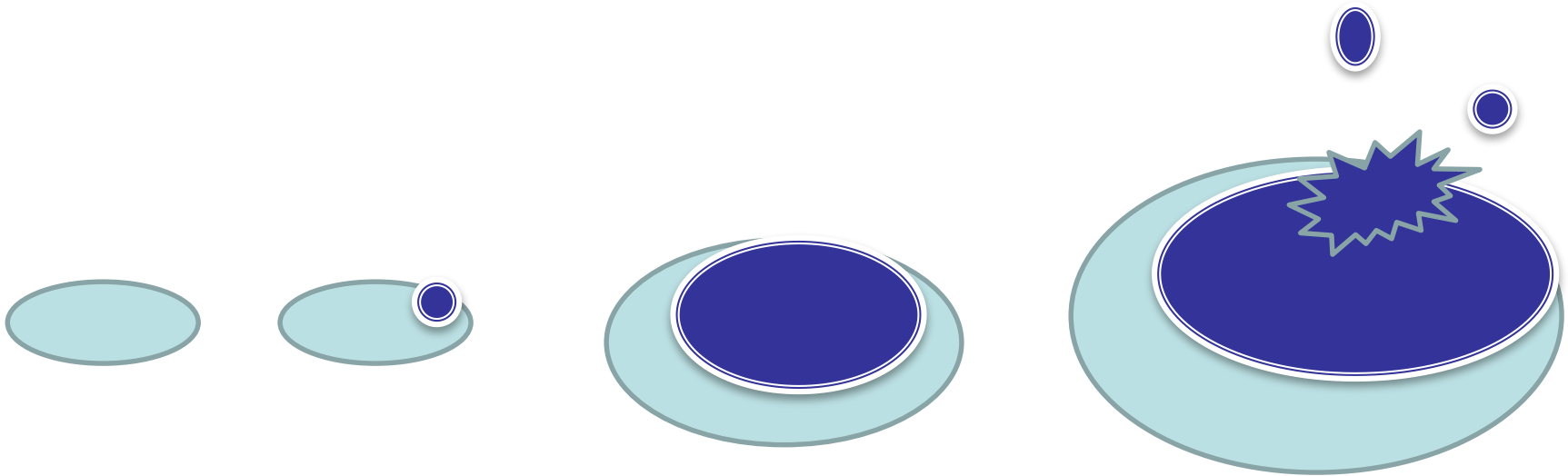


Les **symptômes** : troubles digestifs (ballonnements, nausées, transit perturbé, perte d'appétit, douleur à l'estomac), fatigue et amaigrissement.

Une tumeur silencieuse

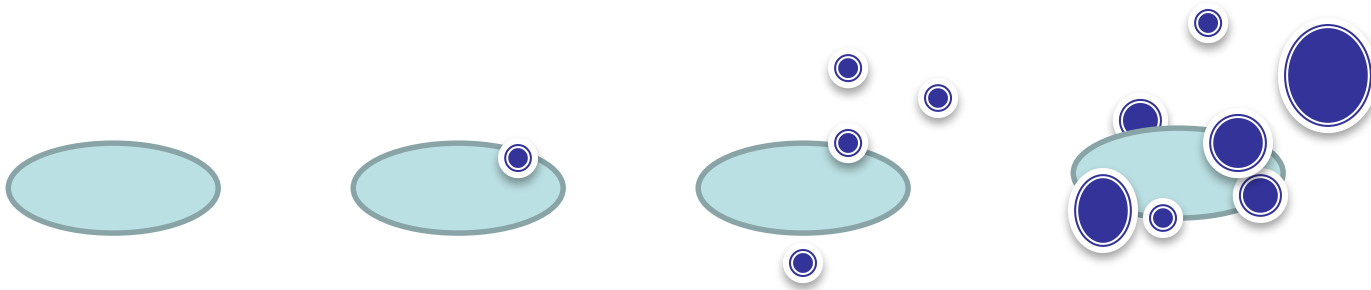
Histoire naturelle du cancer de l'ovaire

Hypothèse I



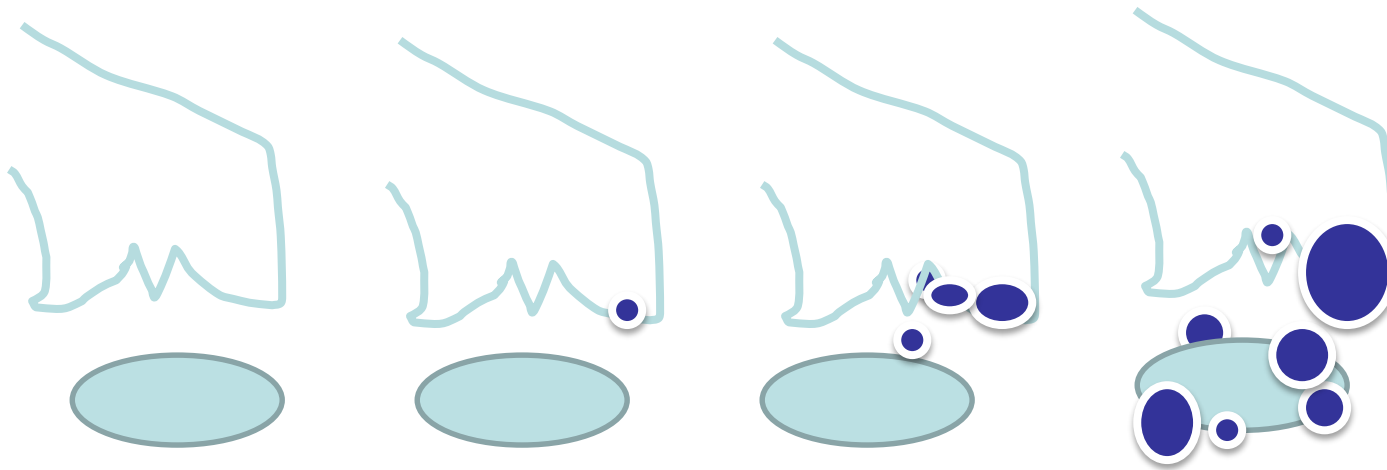
Histoire naturelle du cancer de l'ovaire

Hypothèse II



Histoire naturelle du cancer de l'ovaire

Hypothèse III



IN THURSDAY'S NEWSPAPER
LIL WAYNE
REVIEWED



THE VANCOUVER SUN



IN WEDNESDAY'S PAPER
HOW TO COOK
FOR ROYALS

5 votes adding

- Queen at 85
- Tax Season

Removing Fallopian tubes during hysterectomies cuts ovarian cancer: B.C. study

BY PAMELA FAYERMAN, POSTMEDIA NEWS SEPTEMBER 10, 2010 COMMENTS (1)

Want to have lunch with **W. Brett Wilson?**

W Brett Wilson, Chairman, CANOE Financial



VANCOUVER — In a dramatic development, British Columbia scientists have found that deaths from ovarian cancer could fall by as much as 50 per cent if women getting routine hysterectomies or tubal ligations have their Fallopian tubes removed too, instead of following current practice and leaving them intact.

About 50,000 hysterectomies are done each year in Canada, and slightly more tubal ligations. They are some of the most common operations performed, after caesarean sections. Hysterectomies involve the removal of the uterus and are usually done for benign (non-cancerous) reasons such as heavy bleeding or uterine fibroids. Tubal ligations are permanent contraceptive procedures in which the Fallopian tubes are cut and tied so that sperm can't travel through them.

As a result of the discovery that many of the most deadly — and most common — ovarian tumours actually originate in the lining of the Fallopian tubes, the team of gynecological oncologists from Vancouver General Hospital and the BC Cancer Agency are now pleading with surgeons in Canada and all over the world to heed their call to remove the Fallopian tubes during the routine operations.

- E-mail this Article
- Print this Article
- Comments (1)
- Share this Article

Font: A A A A

related with CBC News

- Canucks coach Vigneault declares Luongo to start Game 7 ... and insists he's not kidding
- History will be made - and Canucks hope they're not on wrong end

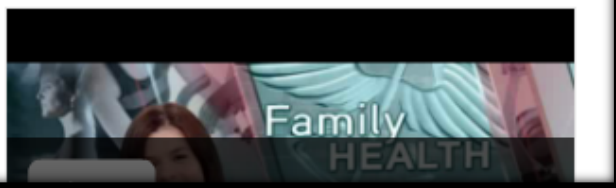
[more »](#)

BREAKING NEWS ALERTS

Sign up to receive e-mail alerts on breaking news from The Vancouver Sun.

[Our Privacy Statement](#)

[Diet and Fitness](#) [Child](#)



Cas #1

- 74 ans, G2 P2
- Douleurs abdominales depuis 1 mois
- ATCD: HTA, App
 - Médication: Aspirine cardio 1x/jr, Nexium 40 mg/jr, Deroxat 20 mg/jr, Atacand 16/12,5 mg/jr



Colonoscopie

Traitement épreuve

Régulateur du transit

Attendre

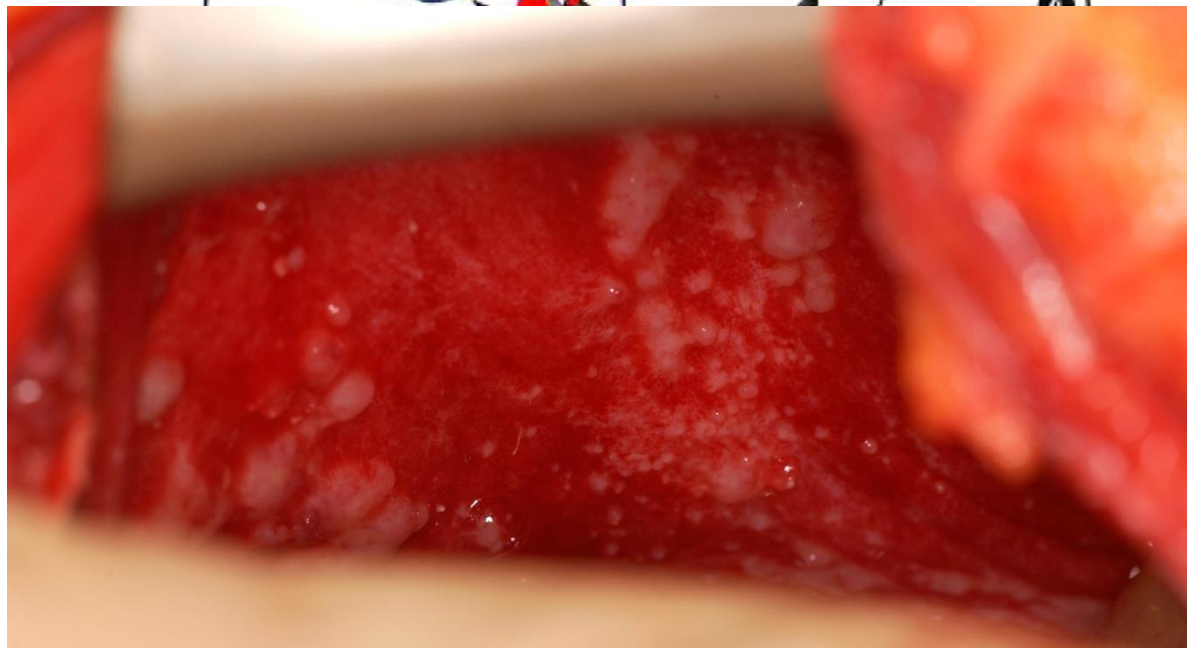
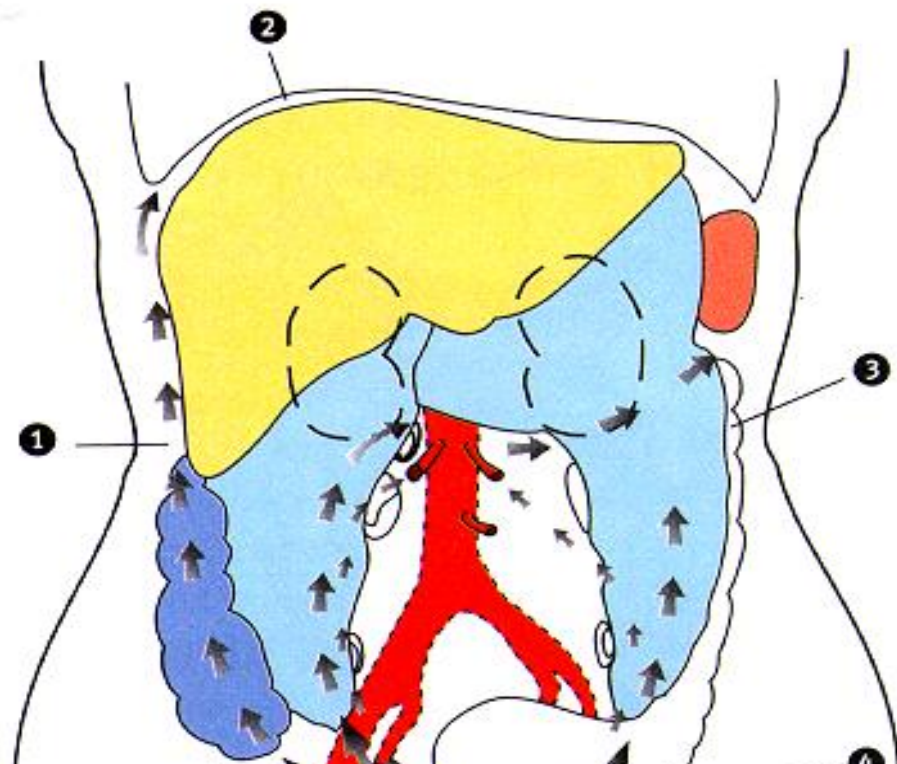
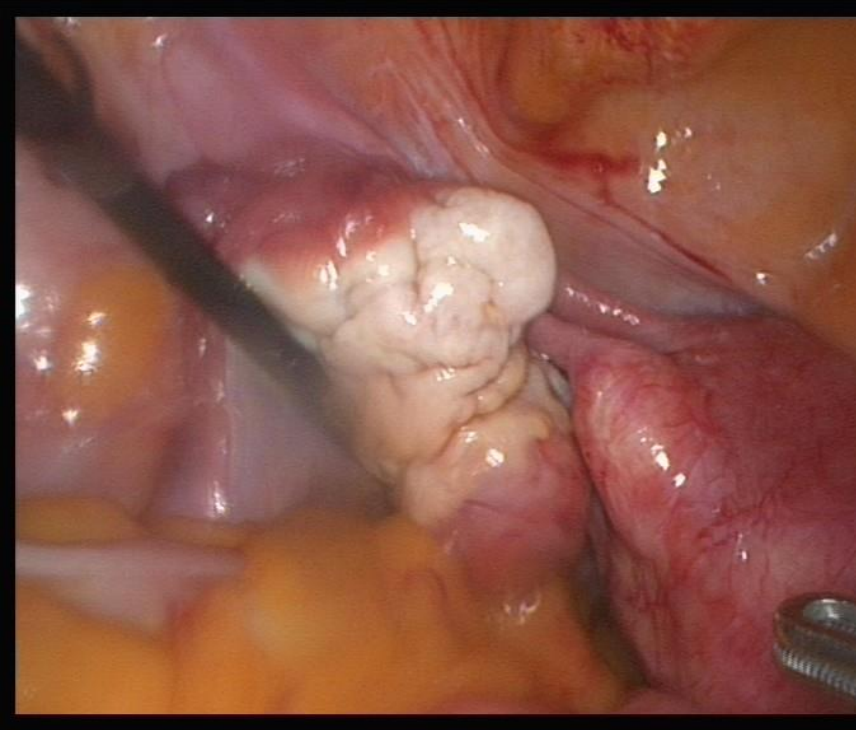
Antidépresseur

Cas #1

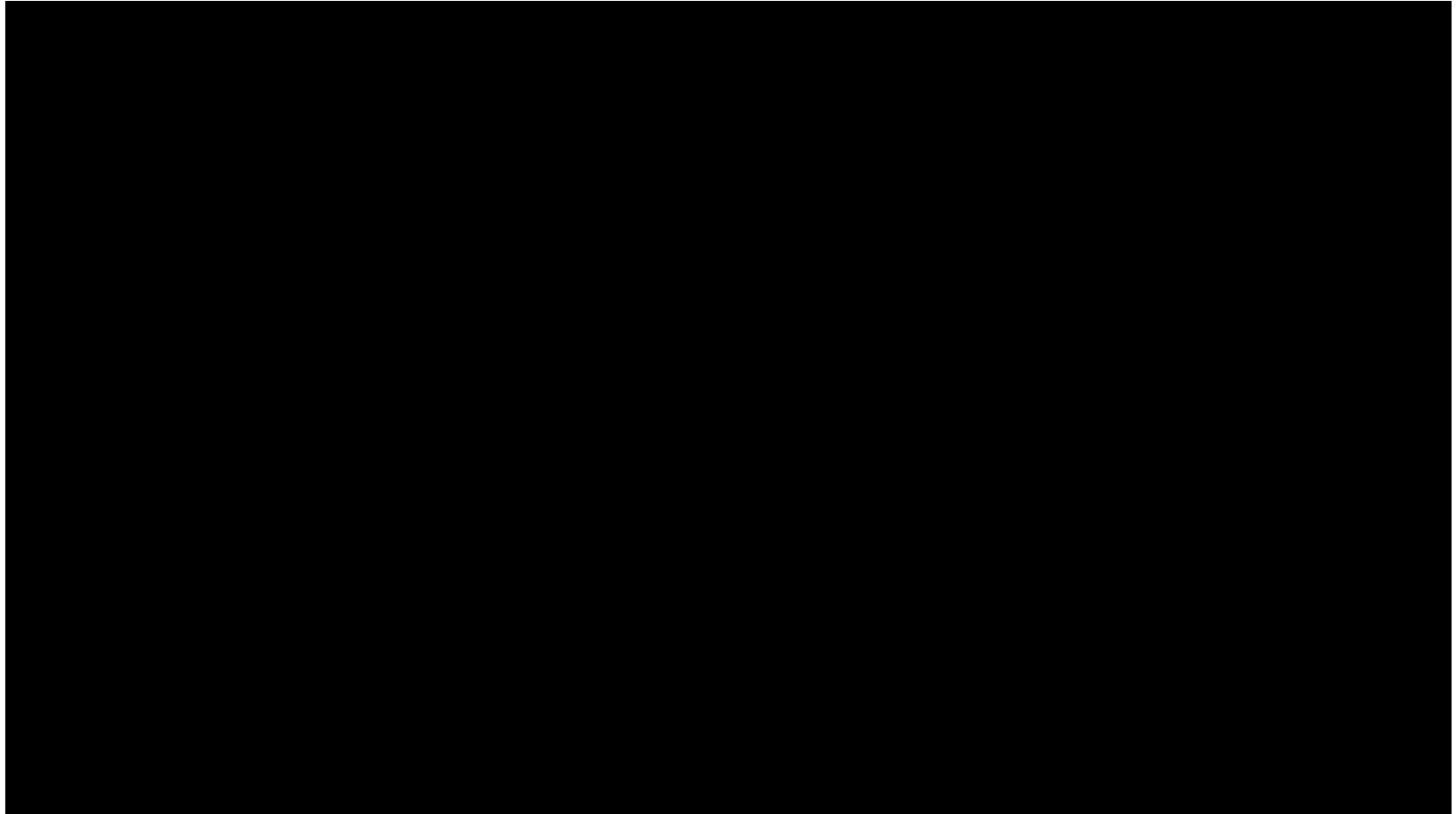
CT-scan: Ascite ++, utérus et ovaires N (+/-
ovaire gauche agrandi), épiploon
«épaissi»

CA-125: 2'219 u/ml

Colonoscopie normal



“Laparoscopie de triage”



Buts des traitements

Cas #1

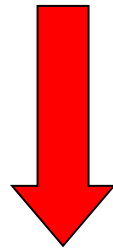
- ✓ Guérir (*acceptation toxicité élevée*)
- ✓ Prolonger la survie
- ✓ Améliorer QoL
- ✓ Traitement des symptômes
- ✓ “do no harm”

Cas #1 Questions du docteur...

- ✓ La patiente va-t-elle mourir de son cancer ?
- ✓ Souffrir des symptômes ?
- ✓ Supporter les traitements ?
- ✓ Complications ?
- ✓ Réseau social pour support pdt traitement ?

Cancer de l'ovaire: Traitement primaire

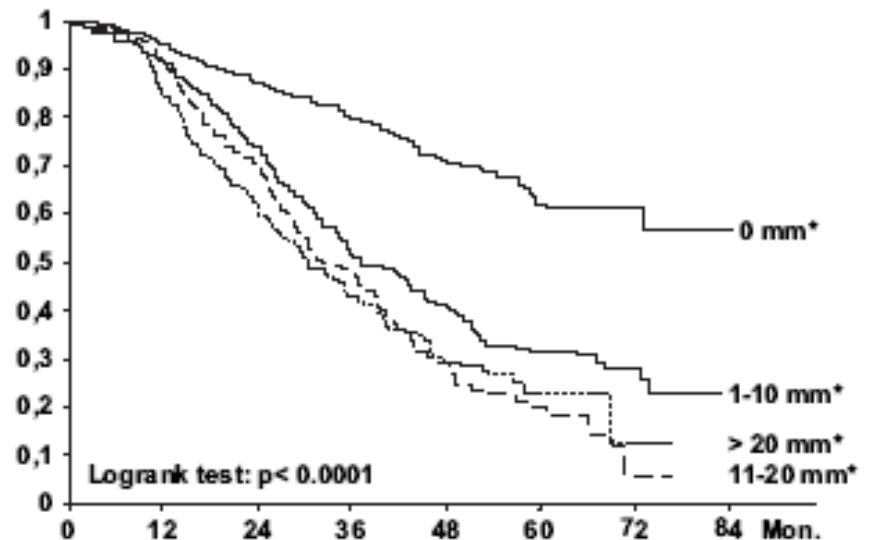
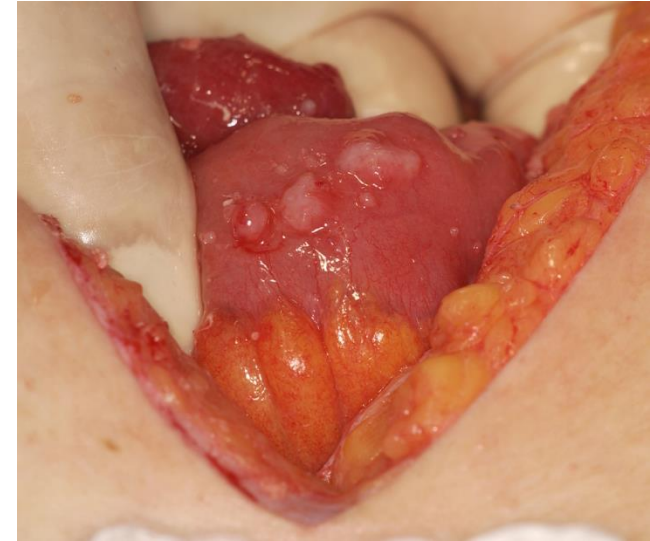
“Standard of care” 2016



Cytoréduction chirurgicale < 1cm
Chimiothérapie

Cancer de l'ovaire: Traitement primaire CHIRURGIE

- Avantage de survie si cytoréduction optimale
- Procédure comprend:
 - Hystérectomie, salpingo-ophorectomie, résection implants tumoraux, ...



du Bois et al. JNCI 20031



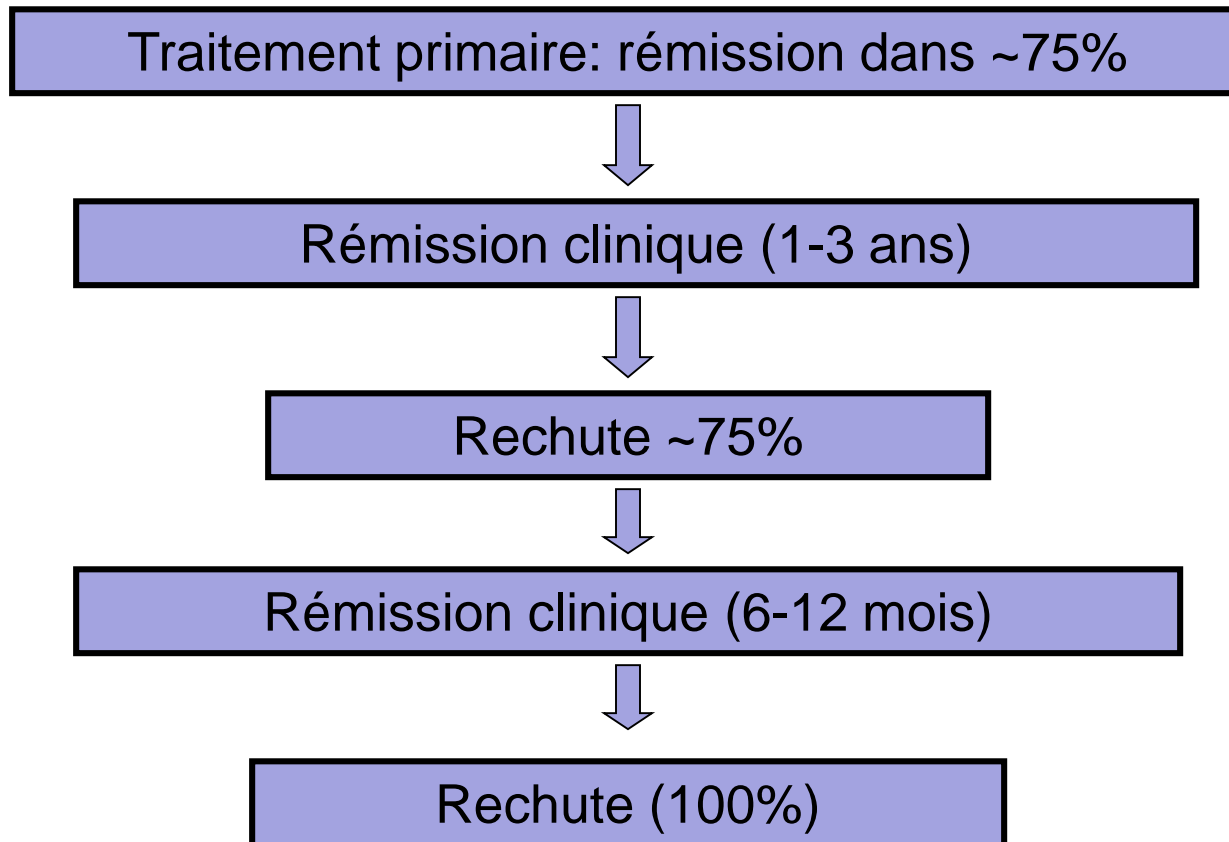


Cancer de l'ovaire: traitement primaire CHIMIOThERAPIE

- Avantage de survie si carboplatine/taxol
- Six cycles chimiothérapie

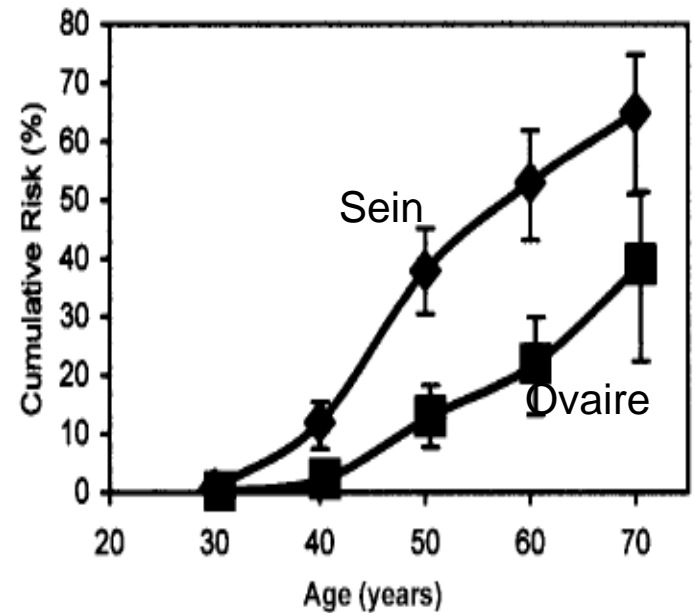
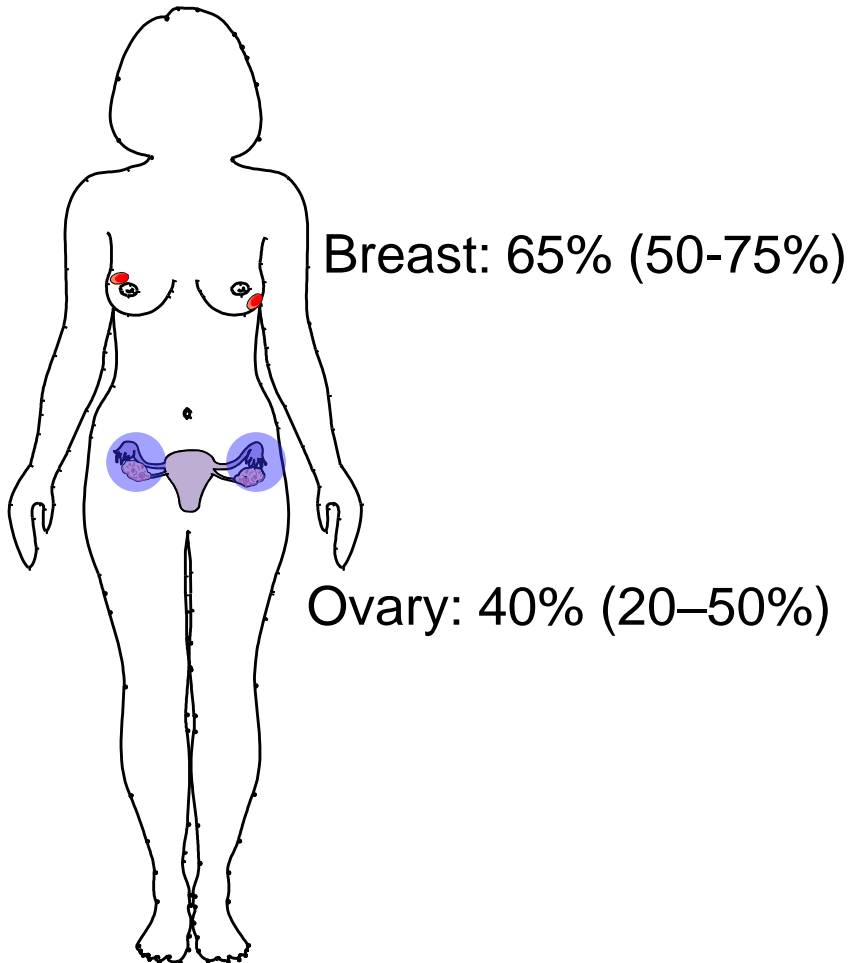


Cancer de l'ovaire : Histoire naturelle



Family history

Cancer associated with BRCA1-2





Merci pour votre attention