

# **Les cancers en Algerie**

D. Hammouda

AORTIC 2009

**29089 Cas de cancers  
diagnostiqués et / ou traités en  
2002**

[33310 cas de maladies  
transmissibles déclarées à l'Insp  
la même année.]

## **ASR ( Taux standardisés ) :**

**☐ 143 pour 100.000 chez les hommes**

**☐ 164 pour 100.000 chez les femmes**

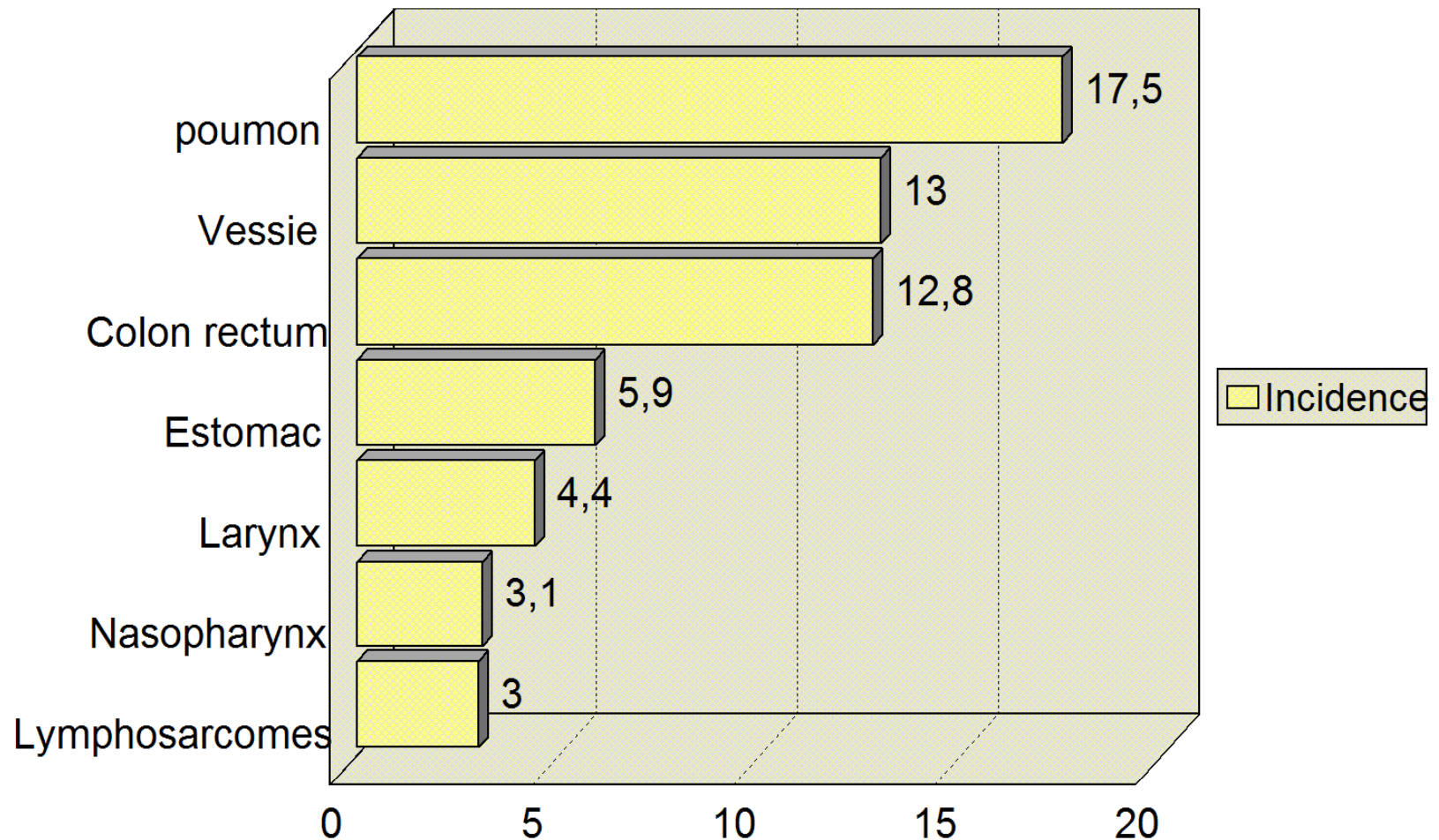
## Localisations les plus Incidentes

H O M M E S			
Code	Localisation	Nb de cas	%
34	1-Poumon	1390	12.7
18-20	2- Colorectum	956	8.5
67	3-Vessie	927	8.4
44	4-Peau	863	7.9
16	5- Estomac	785	7.2
77	6-Gg lymphatiques	670	6.1
11	7-Nasopharynx	583	5.3

<b>Femmes</b>			
<b>Code</b>	<b>Localisation</b>	<b>Nb</b>	<b>%</b>
<b>50</b>	<b>Sein</b>	<b>3140</b>	<b>26.7</b>
<b>53</b>	<b>Col utérin</b>	<b>1198</b>	<b>10.2</b>
<b>18-20</b>	<b>Colon rectum</b>	<b>903</b>	<b>7.7</b>
<b>73</b>	<b>Thyroïde</b>	<b>637</b>	<b>5.4</b>
<b>44</b>	<b>Peau</b>	<b>506</b>	<b>4.3</b>
<b>42</b>	<b>Systeme hémopoiétique</b>	<b>475</b>	<b>4</b>

# Cancers masculins

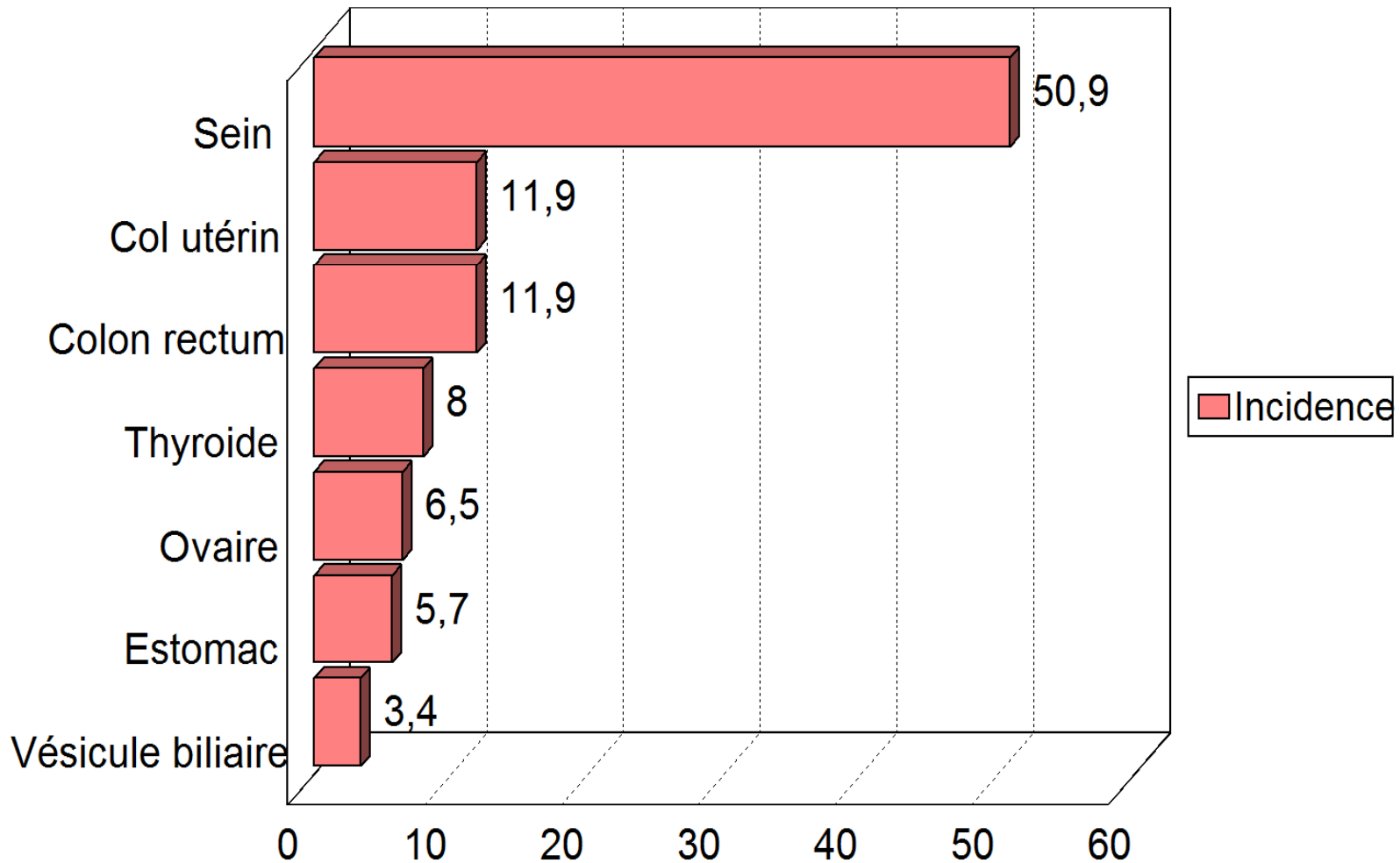
Localisations les plus incidentes en 2007



Registre des tumeurs d'Alger

# Cancers féminins

Localisations les plus incidentes en 2007



Registre des tumeurs d'Alger

## Stades des diagnostic des cas Incidents

Stade de diagnostic	Nb de cas	%
Stade 1	7199	31.6 (29.9)
Stade 2	4378	19.2 (20.9)
Stade 3	3223	14.2 (14.4)
<i>Stade inconnu</i>	<i>7943</i>	<i>34.9 (34.5)</i>

## La base de diagnostic des nouveaux cas

base de diagnostic	Nb	%
	<b>17139</b>	<b>75.3</b>
<b>Cyto/hemato</b>	<b>2239</b>	<b>9.8</b>
<b>Biologie</b>	<b>182</b>	<b>0.8</b>
<b>patho métastase</b>	<b>589</b>	<b>2.6</b>
<b>Radiologie</b>	<b>2283</b>	<b>10</b>
<b>Chirurgie</b>	<b>171</b>	<b>0.8</b>
<b>Clinique</b>		
<b>Certificat de décès</b>	<b>81</b>	<b>0.3</b>
<b>Total</b>	<b>22772</b>	<b>100</b>

# Cancers de l'enfant

- **1267 cas prévalents dont :**

748 garçons :59%

519 filles : 41%

- **947 cas nouveaux cas :**

558 garçons (58.9%)

389 filles (41.1%)

# Principaux cas incidents chez l'enfant

G A R C			F I L L E S		
Localisation	Nb	%	Localisation	Nb	%
Syst. Hématopoiétique	93	16.7	Syst. hématopoiétique	102	19.7
Gg lymphatiques	88	15.8	Encéphale	78	15.1
Encéphale	74	13.3	Gg lymphatiques	51	9.9
Os, cartilage articulaire	39	7	Rein	36	7
Rein	37	6.6	Os, cartilage articulaire	34	6.6

# **Caractéristiques générales de la pathologie cancéreuse**

## Prédominance

- ✓ des cancers gynécologiques chez la femme ;
- ✓ Des cancers liés au tabagisme chez l'homme
- ✓ Des cancers digestifs dans les deux sexes

Augmentation rapide de l'incidence du cancer du sein : Trois fois plus de cancers du sein que du col

- Les trois premiers cancers : sein, col, colorectum (soit plus de 30% des cancers) sont des cancers qui peuvent bénéficier d'un dépistage efficace.

**Aspects positifs et  
négatifs de la prise en  
charge des malades**

□ Les taux de diagnostics histologiques supérieurs à 80%

■ Efforts importants dans les délais de prise en charge des malades

☐ Nette prédominance des localisations cancéreuses chirurgicales : Importance de la chirurgie carcinologique

☐ Emergence **IMPORTANTE** du secteur privé dans le diagnostic et le traitement chirurgical

## **Faiblesse majeure : organisation de la prise en charge du malade**

- délais de diagnostic très longs
- goulots d'étranglements :
- non respect des délais inter-cures :

=> protocole non respecté donc inefficace (35% des cas).

## **Autre grande insuffisance : la tenue des dossiers**

⇒ Proportion des dossiers non documentés

⇒ sur les adresses des malades,

⇒ sur l'observance du protocole,

⇒ sur le devenir du malade ( PDV)

**Urgence de la mise en place du dossier unique informatisé du malade.**

# Importance des causes sociales dans le non respect du protocole :

⇒ Assurer :

un diagnostic

Une partie du traitement

Un suivi

Les plus proches des lieux de résidence