

## Session Pneumopathies interstitielles diffuses et sarcoïdoses

( items 188, 206, 207) :

*DFASM1 - Quart B - Mardi 3 septembre 2019*

### Consignes

**Vous êtes répartis en 6 groupes. Chaque groupe prépare, en dix minutes, à l'aide d'une présentation Power Point de préférence, le sujet proposé. On réserve ensuite dix minutes à la discussion de la présentation.**

### Cas clinique 1 :

Me P, 55 ans est adressée en consultation de pneumologie pour une dyspnée parfois sifflante évoluant depuis plusieurs mois. Elle est non fumeuse et hypertendue non traitée.

#### Groupe 1, question 1 :

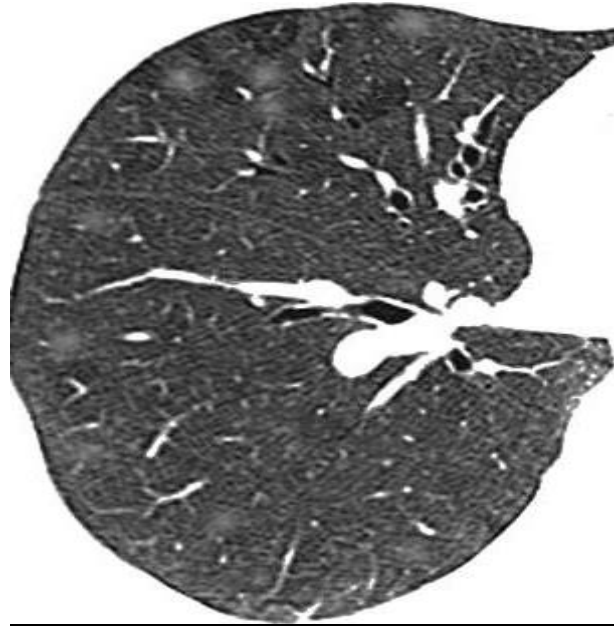
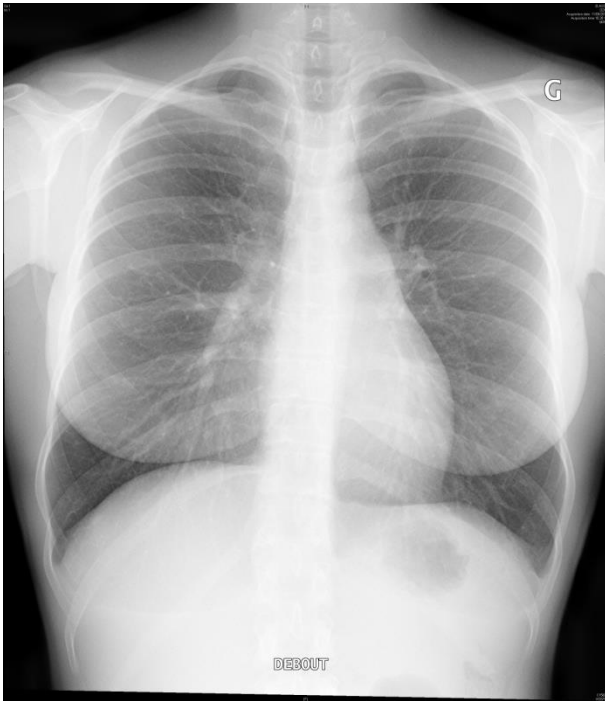
NOM	PRENOM
ABIVEN	Léa
CONTAT	Maëlys
GAUFFENY	Sara
LAGADEC	Clara
LE FOULER	Johanna
LELIEVRE	Marine
PERON	Max
SERRIER	Eléanore

Quels sont les éléments de l'anamnèse et de l'examen clinique vous permettant de proposer des hypothèses diagnostiques ?

#### Groupe 2, question 2 :

NOM	PRENOM
AUDO	Marielle
CORAZZA	Salomé
GOORIS	Audrey
LE BARS	Caroline
LE GAL	Maxence
MARC	Corentin
PORCHET	Julie
TRIHINE	Baptiste

Une RP et un scanner thoracique ont été réalisés. Décrivez les images.



**Groupe 3, question 3 :**

NOM	PRENOM
BOCHARD	Julie
CORRE	Brieuc
GUEGUEN	Aziliz
LE BONNIEC	Axelle
LE GLEUT	François
MERCIER	Emilie
QUINTIN	Pierre

En reprenant l'interrogatoire, la patiente vous apprend qu'elle a des perruches. Quelle est votre hypothèse quant à la maladie pulmonaire ? Quelle est la présentation clinique classique ?

**Groupe 4, question 4 :**

NOM	PRENOM
CALVES	Thibault
EUDO	Arthur
HOURTANE	Théo
LE BORGNE	Adeline
LE LANNOU	Alizée
MERLE	Clémentine
RAISON	Yaëlle

Malgré votre insistance, la patiente refuse de se séparer de ses oiseaux et elle est perdue de vue. Elle revient en consultation 1 an après car elle est essoufflée au moindre effort. Quel va être votre bilan paraclinique ?

**Groupe 5, question 5 :**

NOM	PRENOM
CAROFF	Léa
FROMENTOUX	Tanguy
KERVENNIC	Juliette
LE COQ	Myriam
LE ROUX	Paol
MORIN	Ludivine
RIOU	Faustine

La gazométrie montre une  $P_{O_2}$  à 50 mmHg, une  $P_{CO_2}$  à 32 mmHg, PH à 7,4 , bicarbonates à 20.  
Quelle est votre prise en charge ?

**Groupe 6, question 6 :**

NOM	PRENOM
CARRASCO-LEIVA	Johanna
GAGNERE	Emilie
LABBÉ	Alexandra
LE FLOCH	Caroline
LE TERSEC	Morgane
MOULLAC	Dylan
RIVIERE	Elihor

Alors que son état s'était stabilisé sous corticoïdes, la patiente revient en consultation pour une nette aggravation de sa dyspnée sur quelques jours. Quelles sont vos hypothèses diagnostiques et leur prise en charge spécifique ?