

# Plan du cours : semaine 1

## Préambule à la semaine 1

### Introduction

Introduction

Circonstances diagnostiques des cancers

### Découverte asymptomatique

Rôles de l'imagerie en cancérologie :  
dépistage

Dépistage des cancers et facteurs de risque  
individuels

Les cancers professionnels

Facteurs professionnels : l'exemple de  
l'amiante

Dépistage individuel et facteurs familiaux

### Découverte symptomatique

Les manifestations cliniques des cancers

### Diagnostic radiologique

Techniques d'imagerie

Examen échographique

L'IRM et le scanner dans le diagnostic des  
cancers

Déroulement du TEP scanner

Rôle de l'imagerie dans la détection des  
cancers

### Accéder aux tumeurs

Prélèvements guidés par l'imagerie

### Auto-évaluation

### Questionnaire

### Evaluation

### Vers la semaine 2