

## Première année

### Cours obligatoires

RAON0001-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 1re année - COLLÉGIALITÉ</i>	40	-	-	15
RAON0002-1	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	50	-	[+]	15
MSTG2015-1	<i>Stages, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	-	[+]	30

## Deuxième année

### Cours obligatoires

RAON0001-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 2e année - COLLÉGIALITÉ</i>	40	-	-	15
RAON0002-2	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	50	-	[+]	15
MSTG2015-2	<i>Stages, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	-	[+]	30

## Troisième année

### Cours obligatoires

RAON0001-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 3e année - COLLÉGIALITÉ</i>	40	-	-	15
RAON0002-3	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 3e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	50	-	[+]	15
MSTG2015-3	<i>Stages, 3e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	-	[+]	30

## Quatrième année

### Cours obligatoires

RAON0001-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 4e année - COLLÉGIALITÉ</i>	40	-	-	15
RAON0002-4	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 4e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	50	-	[+]	15
MSTG2015-4	<i>Stages, 4e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	-	[+]	30

## Cinquième année

### Cours obligatoires

RAON0001-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 5e année - COLLÉGIALITÉ</i>	40	-	-	15
RAON0002-5	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 5e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	50	-	[+]	15

MTFE2037-1	<i>Travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	<b>15</b>
MSTG2015-5	<i>Stages, 5e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	-	-	[+]	<b>15</b>