

## 昼 1 年

No	科目	講師名	教科書名
1	人文科学	品川	かちん・むか・ぐさ
2	診療画像技術学概論	河合	診療画像技術学Ⅱa X線撮影技術学
3	体育実技	今井	無し
4	情報処理概論	弘中	プリント
5	情報処理実習	弘中	プリント
6	診療画像機器工学概論	小倉	新版 放射線機器学(Ⅰ)
7	化学	青山	基礎物質科学—大学の化学入門
8	診療画像技術学実習Ⅰ	田口	新・医用放射線技術実験(臨床編)
9	英語	時松	生活と健康 ～Life and Health～
10	ドイツ語	伊藤公	ドイツ語エコー
11	画像解剖学	寺西	若葉マークの画像解剖学
12	数学	金岡	大学新入生のための数学入門
13	物理学	尾花	初歩の物理学
14	電気工学	加藤広	プリント
15	衛生学・公衆衛生学	勅使川原	プリント
16	医用写真学	山岡	放射線写真学 アナログからデジタルへ
17	解剖学	早川	図解 解剖学事典
18			新しい解剖生理学
19	医学概論	篠原	プリント
20	医療人間学	中村	プリント
21	診療画像技術学Ⅰ	脇坂	X線撮影のポジショニングとテクニック
22	医用画像情報学概論	中島	医用画像情報学
23	保健体育	今井	これからの健康とスポーツの科学 第4版
24	電子工学	高瀬	プリント
25	生理学	安谷屋	生理学 きほんノート
26	生物学	勅使川原	プリント
27	社会科学	岡	プリント
28	放射線治療学概論	藤崎	放射線治療 基礎知識図解ノート
29	看護・介護学	片桐	プリント
30			医用放射線辞典 第5版

※ 赤の部分は教科書購入なし

※ 昼間部 1年生留年生 使用教科書一覧

	書名	著者	出版社名	販売価
1	ドイツ語エコー	高橋秀彰	朝日出版社	2,290
2	かちん・むか・ぐさ	品川博二	関西看護出版	1,500
3	生活と健康 ~Life and Health~	小泉和弘他	鳳書房	1,980
4	医用画像情報学	下瀬川正幸	医療科学者	3,820
合計				9,590

No	科目	講師名	教科書名
1	核医学概論	水野	プリント
2	診療画像機器工学(非X線)	楯谷	画像診断機器工学Q&A
3	放射化学	小川	放射化学・放射線化学
4	核医学検査技術学Ⅰ	依田	プリント
5	診療画像機器工学(X線)	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」
6	診療画像技術学Ⅱ	中村	診療放射線技術 上巻
7	臨床医学	鈴木	プリント
8	放射線治療技術学Ⅰ	藤崎	放射線治療 基礎知識図解ノート(1年次購入)
9	病理学	山本浩、千葉	系統看護学講座 専門基礎分野疾病のなりたちと回復の促進[1]病理学
10	放射線治療機器学	向井	無し
11	放射線物理学Ⅰ	赤塚	放射線医学物理学
12	医用画像情報学	中島	医用画像情報学
13	放射化学実験	小川、山本勝	プリント
14	電気・電子工学実験	高瀬、	プリント
15	放射線安全管理学実験	井上、森、梅沢	プリント
16	診療画像機器工学実験	加藤真、阿部	プリント
17	診療画像技術学実習Ⅱ	中島、高、河合、田口、 松尾	プリント
18	放射線計測学実験	齋藤、加藤真、乳井	プリント
19	放射線計測学Ⅰ	真正	診療放射線基礎テキストシリーズ「放射線計測学」
20	放射線安全管理学	福士、井上	放射線安全管理学
21	核医学検査技術学Ⅱ	依田	プリント
22	放射線治療技術学Ⅱ	砂岡	放射線治療物理学
23	放射線計測学Ⅱ	加藤洋	診療放射線基礎テキストシリーズ「放射線計測学」
24	核医学機器工学	水野	プリント
25	放射線物理学Ⅱ	赤塚	放射線医学物理学(前期と同じ)
26	放射線腫瘍学	松本	プリント
27	放射性医薬品学	小川	プリント
28	診療画像技術学Ⅲ	油原	プリント
29	臨床実習		診療放射線技師 ポケット・レビュー帳
30	臨床実習、ほか		アイトーフ手帳 11版 ポケット版

昼間部 2 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	診療放射線基礎テキストシリーズ「放射線計測学」	鬼塚昌彦他	共立出版	3,060
	-	-	-	
合 計				<b><u>3,060</u></b>

### 昼3年

No	科目	講師名	教科書名
1	放射線物理学演習	尾花	学校の過去問集
2	医用画像情報学演習	田口	医用画像情報学(2年次購入・H31年度)
3	画像検査技術学	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」(2年次購入)
4	医療救急学	菅原	プリント
5	医用物理学	関根	プリント
6	医療安全管理学	成田	放射線技師のための医療安全管理学
7	放射線生物学	松本	放射線生物学
8	放射線衛生学	佐藤斉	プリント
9	応用数学	福田	放射線技師のための数学
10	放射線計測学演習	井上	放射線基礎計測学(2年次購入)
11	医学英語	飯田	カレントメディカルイングリッシュ
12	画像工学	永井	基礎放射線画像工学(1年次購入・H30年度)
13	放射化学演習	小川	放射化学・放射線化学(2年次購入)
14	診療画像技術学演習	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」(2年次購入)、 プリント
15	一般医学	山本・千葉	系統看護学講座 専門基礎分野疾病のなりたちと回復の促進[1]病理学 第5版(2年次購入)
16	関係法規	中島	プリント
17	画像診断学	武田	画像診断マスターノート
18	臨床検査学	安谷屋	病態生理学(系統看護学講座)

※ 赤の部分は教科書購入なし

昼間部 3 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	病態生理学(系統看護学講座)	田中越郎	医学書院社	2,200
2	放射線技師のための医療安全管理学	成田浩人	ピラールプレス社	3,340
合 計				<b><u>5,540</u></b>

## 夜 1 年

No	科目	講師名	教科書名
1	物理学	福田	初歩の物理学
2	電気工学	高瀬	プリント
3	解剖学	早川	図解 解剖学事典
4			新しい解剖生理学
5	数学	尾花	大学新入生のための数学入門 増補版
6	保健体育	今井	これからの健康とスポーツの科学
7	診療画像技術学概論	河合	診療画像技術学Ⅱa X線撮影技術学
8	衛生学・公衆衛生学	勅使川原	プリント
9	診療画像技術学Ⅰ	松尾	プリント
10	医学概論	磯辺、高田	診療放射線技師 若葉マークのペーシェントケア
11	社会科学	岡	プリント
12	英語	永谷	医療系学生のための総合英語
13	体育実技	今井	無し
14	人文科学	品川	かちん、むか、ぐさ／対人トラブルの心理学
15	化学	青山	基礎物質科学－大学の化学入門
16	医療人間学	中村	プリント
17	電子工学	高瀬	プリント
18	生物学	勅使川原	プリント
19	診療画像機器工学概論	小田嶋	改訂 放射線機器学(Ⅰ)
20			医用放射線辞典 第5版

※ 赤の部分は教科書購入なし

夜間部 1 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	医療系学生のための総合英語	高津昌宏	南雲堂	1,620
合 計				<b><u>1,620</u></b>



## 夜 2 年

No	科目	講師名	教科書名
1	診療画像技術学実習 I	西林、内田、坪子	プリント
2	情報処理概論	弘中	プリント
3	情報処理実習	弘中	プリント
4	診療画像機器工学 MRI/US	櫛谷	画像診断機器工学Q&A
5	診療画像機器工学 X 線	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」
6	診療画像技術学 II	芦葉	診療放射線技術 上巻
7	放射線物理学 I	福田	放射線技師のための物理学
8	医用写真学	山岡	放射線写真学 アナログからデジタル
9	生理学	勅使川原	プリント
10	医用画像情報学概論	中島	医用画像情報学
11	画像解剖学	寺西	若葉マークの画像解剖学
12	診療画像機器工学実験	内田、坪子	プリント
13	電気・電子工学実験	高瀬、新井	プリント
14	放射線物理学 II	福田	放射線物理学演習
15	放射化学	加藤真介	プリント
16	診療画像技術学 III	芦葉	診療放射線技術 上巻
17	放射線計測学 I	眞正	放射線計測学(診療放射線基礎テキストシリーズ)
18	ドイツ語	伊藤	ideal-例文で学ぶドイツ語文法
19	放射線治療学概論	加藤真一	放射線治療物理学
20	医用画像情報学	中島	医用画像情報学
21	臨床実習		診療放射線技師 ポケット・レビュー
22	臨床実習ほか		アイトープ手帳 ポケット版

※ 赤の部分は教科書購入なし

夜間部 2 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	ideal－例文で学ぶドイツ語文法	秋葉裕一他	朝日出版社	2,390
2	放射線計測学(診療放射線基礎 テキストシリーズ)	鬼塚昌彦他	共立出版	3,060
合 計				<u>5,450</u>

## 夜 3 年

No	科目	講師名	教科書名
1	放射線計測学Ⅱ	加藤洋	放射線計測学(診療放射線基礎テキストシリーズ)
2	核医学検査技術学Ⅰ	坂口	プリント
3	放射線生物学	窪田	放射線生物学 新版
4	核医学概論	水野	プリント
5	病理学	山本、小宮山	系統看護学講座 専門基礎分野疾病のなりたちと回復の促進[1] 病理学
6	放射線治療技術学Ⅰ	加藤真一	放射線治療基礎知識図解ノート
7	診療画像技術学実習Ⅱ	田口、松尾、内田、 坪子、河合	プリント
8	放射線安全管理学実験	大谷、井上	プリント
9	看護・介護学	片桐	プリント
10	放射性医薬品学	加藤真介	プリント
11	放射線腫瘍学	可知	やさしくわかる放射線治療学
12	放射線計測学実験	大谷、眞正、梅沢	プリント
13	放射化学実験	青山、井上	プリント
14	核医学検査技術学Ⅱ	坂口	プリント
15	核医学機器工学	水野	プリント
16	放射線治療機器工学	佐藤・木藤	プリント
17	画像診断学	可知	画像診断リファレンス
18	医学英語	飯田	カレントメディカルイングリッシュ
19	放射線治療技術学Ⅱ	加藤真一	放射線治療計画ガイドライン 2016 年版
20	放射線衛生学	佐藤齊	プリント
21	画像工学	中島	医用画像情報学
22	医用物理学	関根	プリント

※ 赤の部分は教科書購入なし

夜間部 3 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	やさしくわかる放射線治療学	井上俊彦他	南山堂	3,060
2	放射線計測学(診療放射線基礎テキストシリーズ)	鬼塚昌彦	共立出版	3,060
合 計				<u>6, 120</u>

## 夜 4 年

No	科目	講師名	教科書名
1	臨床医学	可知	新版 基礎からの臨床医学
2	医療救急学	菅原	プリント
3	医用放射線(X線撮影技術学)	松尾	プリント
4	医療安全管理学	成田	放射線技師のための医療安全管理学
5	応用数学	福田	放射線技師のための数学
6	医用放射線(診療画像機器工学)	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」
7	医用放射線(放射線生物学)	黒川	プリント
8	医用放射線(放射線治療技術学)	加藤真一	プリント
9	診療画像技術学演習	寺西	なし
10	放射線計測学演習	三本	放射線基礎計測学(2年次購入)
11	放射化学演習	加藤真介	プリント
12	医用画像情報学演習	田口	医用画像情報学(2年次購入)
13	放射線安全管理学	大谷	プリント
14	放射線物理学演習	尾花	国家試験問題集&解説集(学校配布)
15	医用放射線(CBT)	弘中	なし
16	一般医学	小宮山・山本 (浩)	系統看護学講座 専門基礎分野疾病のなりたちと回復の促進[1] 病理学 (3年次購入)
17	画像検査技術学	西林	医用放射線ノート「診療画像技術学」
18	臨床検査学	安谷屋	病態生理学(系統看護学講座)
19	医用放射線(核医学検査技術学)	水野	なし
20	関係法規	油原	プリント

※ 赤の部分は教科書購入なし

夜間部 4 年生留年生 使用教科書一覧

	書 名	著 者	出版社名	販売価
1	放射線技師のための医療安全管理学	成田浩人	ピラールプレス社	3,340
2	病態生理学(系統看護学講座)	田中越郎	医学書院社	2,200
合 計				<b><u>5, 540</u></b>