

PHỤ LỤC I
ĐỊNH MỨC TRANG THIẾT BỊ CHUYÊN DÙNG ĐẶC THÙ
(Đính kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày /11/2019 của UBND

Stt	Tên trang thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng hiện có			
			Số lượng hiện có	Nhu cầu 03 năm tiếp theo	Tổng số định mức phê duyệt	
1. Bệnh viện Đa khoa Long An						
1	Hệ thống X - quang					
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	9	4	6
	1.2	Máy X quang di động	Máy	4	4	9
	1.3	Máy X quang C Arm	Máy	2	2	4
2	Hệ thống CT - Scanner					
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	HT	1	1	2
	2.2	Hệ thống CT Scanner 64 - 128 lát cắt/vòng quay	HT	1	0	2
	2.3	Hệ thống CT Scanner ≥ 256 lát cắt/vòng quay	HT	0	1	1
3	Hệ thống chụp cộng hưởng từ ≥ 1.5 Tesla	HT	1	1	1	1
4	Hệ thống chụp mạch số hóa xóa nền (DSA)	HT	0	1	1	1
5	Siêu âm					
	5.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	3	0	2

	5.1	Máy siêu âm tổng quát	Máy	16	5	12
6		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại				
	6.1	Máy xét nghiệm sinh hóa 1200 test/ giờ	Máy	0	2	2
7		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại				
	7.1	Máy xét nghiệm miễn dịch 100 test/ giờ	Máy	0	1	1
	7.2	Máy xét nghiệm miễn dịch 150 test/ giờ	Máy	0	1	1
8		Máy thận nhân tạo	Máy	10	10	30
9		Máy thở	Máy	58	39	65
10		Máy gây mê	Máy	11	0	10
11		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	68	66	184
12		Bơm tiêm điện	Cái	95	125	224
13		Máy truyền dịch	Máy	19	78	224
14		Dao mổ				

	14.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	4	10	10
	14.2	Dao mổ siêu âm/ Dao hàn mạch/ Dao hàn mô	Cái	2	8	8
	14.3	Hệ thống dao mổ plasma	HT	0	1	2
15		Máy phá rung tim	Máy	8	0	4
16		Máy tim phổi nhân tạo ECMO	Máy	0	1	1
17		Hệ thống phẫu thuật nội soi				
	17.1	Hệ thống nội soi khớp		2	2	2
	17.2	Hệ thống PT nội soi tiết niệu	HT	0	0	1
	17.3	Hệ thống phẫu thuật nội soi ổ bụng fullHD + 2 bộ dụng cụ	HT	3	1	1
	17.4	Hệ thống phẫu thuật nội soi TMH + 2 bộ dụng cụ	HT	2	0	2
18		Đèn mổ treo trần		8	8	8
19		Đèn mổ di động		4	0	4
20		Bàn mổ		10	10	9
	20.2	Bàn mổ đa năng điện thủy lực	Cái	0	5	6
	20.3	Bàn mổ điện thủy lực dùng cho mổ niệu	Cái	0	1	2
	20.4	Bàn mổ điện thủy lực dùng trong chấn thương chỉnh hình	Cái	0	1	1
21		Máy điện tim	Máy	24	16	24
22		Máy điện não	Máy	0	1	1
23		Hệ thống khám nội soi				
	23.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	HT	2	2	3
	23.2	Hệ thống nội soi khí quản, phế quản	HT	0	1	1

24		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	0	2
25		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	0	0	25

2. Bệnh viện Đa khoa Khu vực Hậu Nghĩa

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	máy	4	1	5
	1.2	Máy X quang di động	máy	1	2	3
	1.3	Máy X quang C Arm	máy	1	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	hệ thống	1	1	2
3		Hệ thống chụp cộng hưởng từ ≥ 1.5 Tesla	hệ thống	0	1	1
4		Siêu âm				
	4.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	máy	1		1
	4.2	Máy siêu âm tổng quát	máy	5	1	5
5		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	máy	2	2	4
6		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	máy	2	2	4
7		Máy thận nhân tạo	máy	10	0	10
8		Máy thở	máy	7	3	10
9		Máy gây mê	máy	5	2	7
10		Máy theo dõi bệnh nhân	máy	14	20	34
11		Bơm tiêm điện	máy	7	34	51
12		Máy truyền dịch	máy	5	14	19
13		Dao mổ điện cao tần	máy	4	2	6
14		Máy phá rung tim	máy	3	1	4
15		Hệ thống phẫu thuật nội soi	hệ thống	2	1	3
16		Đèn mổ treo trần	cái	2	2	4
17		Đèn mổ di động	cái	3	2	5
18		Bàn mổ	cái	4	2	6

19		Máy điện tim	máy	8	3	11
20		Hệ thống nội soi				
	20.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	hệ thống	2	1	3
	20.2	Hệ thống nội soi tại mũi họng	hệ thống	2	0	2
	20.3	Hệ thống nội soi tiết niệu	hệ thống	1	0	1
21		Máy soi cổ tử cung	máy	2	2	4
22		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	máy	2	3	5

3. Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cần Giuộc

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	2	0	2
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	1	1
	1.3	Máy X quang C Arm	Máy	0	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	HT	1	0	1
	2.2	Hệ thống CT Scanner 64 - 128 lát cắt/vòng quay	HT	0	1	1
3		Hệ thống chụp cộng hưởng từ ≥ 1.5 Tesla	HT	0	1	1
5		Siêu âm				
	5.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	0	1	1
	5.1	Máy siêu âm tổng quát	Máy	3	3	4
6		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại				
	6.1	Máy xét nghiệm sinh hóa < 1200 test/ giờ	Máy	0	1	1
	6.2	Máy xét nghiệm sinh hóa 1200 test/ giờ	Máy	0	1	1
7		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Máy	0	1	1
	7.1	Máy xét nghiệm miễn dịch 100 test/ giờ	Máy	0	1	1
	7.2	Máy xét nghiệm miễn dịch 150 test/ giờ	Máy	0	1	1
8		Máy thận nhân tạo	Máy	0	10	10
9		Máy thở	Máy	6	12	18

10		Máy gây mê	Máy	3	3	6
11		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	6	17	23
12		Bom tiêm điện	Cái	10	27	37
13		Máy truyền dịch	Máy	4	14	16
14		Dao mổ				
	14.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	2	3	5
15		Máy phá rung tim	Máy	4	4	6
17		Hệ thống phẫu thuật nội soi	HT	3	0	3
	17.2	Hệ thống PT nội soi tiết niệu	HT	1	0	1
	17.3	Hệ thống phẫu thuật nội soi ổ bụng fullHD + 2 bộ dụng cụ	HT	1	1	2
	17.4	Hệ thống phẫu thuật nội soi TMH + 2 bộ dụng cụ	HT	2	0	2
18		Đèn mổ treo trần	Cái	3	0	3
19		Đèn mổ di động	Cái	1	4	5
20		Bàn mổ				
	20.1	Bàn mổ cơ	Cái	1	0	1
	20.2	Bàn mổ đa năng điện thủy lực	Cái	2	2	4
	20.3	Bàn mổ điện thủy lực dùng cho mổ niệu	Cái	0	1	1
	20.4	Bàn mổ điện thủy lực dùng trong chấn thương chỉnh hình	Cái	0	1	1
21		Máy điện tim	Máy	12	14	20
22		Hệ thống khám nội soi				
	22.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	HT	2	1	2
	22.2	Hệ thống nội soi khí quản, phế quản	HT	1	0	1
	22.3	Hệ thống nội soi TMH	HT	2	0	2
23		Máy soi cổ tử cung	Máy	2	0	2
24		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	2	2	4

4. Bệnh viện Đa khoa Khu vực Đồng Tháp Mười

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	3	4
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	3	4
	1.3	Máy X quang C Arm	Máy	0	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	Máy	1	0	2
	2.2	Hệ thống CT Scanner 64 - 128 lát cắt/vòng quay	Máy	0	0	1
3		Hệ thống chụp cộng hưởng từ ≥ 1.5 Tesla	Máy	0	1	1
4		Siêu âm	Máy	1	1	2
	4.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	1	0	1
	4.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	4	5
5		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Máy	0	1	1
6		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Máy	0	1	1
7		Máy thận nhân tạo	Máy	5	15	20
8		Máy thở	Máy	4	16	22
9		Máy gây mê	Máy	2	6	8
10		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	3	29	32
11		Bơm tiêm điện	Máy		24	34
12		Máy truyền dịch	Máy	4	24	28
13		Dao mổ	Cái	0	0	
	13.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	2	5	8
	13.2	Dao mổ siêu âm/ Dao hàn mạch/ Dao hàn mô	Cái	0	1	1
14		Máy phá rung tim	Máy	1	2	3
15		Máy tim phổi nhân tạo	Máy	0	0	

16		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Máy	2	4	7
17		Đèn mổ treo trần	Cái	3	6	9
18		Đèn mổ di động	Cái	4	6	10
19		Bàn mổ	Cái	0	6	6
20		Máy điện tim	Máy	6	11	17
21		Máy điện não	Máy	0	1	1
22		Hệ thống khám nội soi	Máy			
	22.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Máy	0	2	2
	22.2	Hệ thống nội soi tại mũi họng	Máy	0	1	1
	22.3	Hệ thống nội soi tiết niệu	Máy	0	1	1
23		Máy soi cổ tử cung	Máy	0	1	1
24		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	1	5	6

5. Bệnh viện Tâm Thần

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	0	1
	1.2	Máy X quang di động	Máy	0	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner 64 - 128 lát cắt/vòng quay	Máy	0	1	1
3		Siêu âm	Máy	1	1	2
	3.1	Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	0	1
4		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Máy	1	0	1
5		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Máy	0	1	1
6		Bơm tiêm điện	Cái	1	0	1
7		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	0	2	2
8		Máy điện tim	Máy	2	0	2
9		Máy truyền dịch	Máy	1	0	1
10		Máy điện não	Cái	1	0	1

6. Bệnh viện Lao

1		Máy X - Quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	1	1
---	--	--	-----	---	---	---

2		Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	0	1
3		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Máy	2	0	2
4		Bơm tiêm điện	Cái	0	2	2
5		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	1	1	2
6		Máy điện tim	Máy	2	0	2
7		Máy truyền dịch	Máy	1	0	1
8		Hệ thống nội soi khí, phế quản.	Hệ thống	0	1	1

7. Trung Tâm Kiểm soát bệnh tật

1		Siêu âm	Máy	1	0	1
	1.1	Máy siêu âm âm đạo	Máy	1	0	1
	1.2	Máy siêu âm trắng đen	Máy	1	0	1
	1.3	Máy siêu âm màu 3D	Máy	1	0	1
	1.4	Máy siêu âm 2D Doppler màu	Máy	1	0	1
	1.5	Máy siêu âm Doppler màu 4D	Máy	1	0	1
	1.6	Máy siêu âm Doppler màu 4D	Máy	1	0	1
	1.7	Máy siêu âm xach tay	Máy	1	1	1
2		Dàn máy Elisa kèm theo (Máy ủ, máy rửa, máy đọc)	Máy	1	0	1
3		Hệ thống Elisa (Máy ủ, máy rửa, máy đọc)	Máy	1	0	1
4		Bộ Elisa (Máy ủ, máy rửa, máy đọc)	Máy	1	0	1
5		Máy phân tích sinh hóa máu bán tự động	Máy	1	0	1
6		Máy sinh hóa tự động	Máy	1	0	1
7		Máy phân tích huyết học tự động	Máy	3	0	3
8		Dao mổ điện cao tần	Máy	1	0	1
9		Máy điện tim	Máy	2	0	2

8. Bệnh viện y học cổ truyền

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	1	1
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	0	1
2		Siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	1	1
3		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại				
	3.1	Máy xét nghiệm sinh hóa < 1200 test/ giờ	Máy	0	1	1
4		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại				
	4.1	Máy xét nghiệm miễn dịch 100 test/ giờ	Máy	0	1	1

5		Máy điện tim	Máy	2	1	2
6		Máy điện não	Máy	0	1	1

9. Trung Tâm Y Tế Huyện Bến Lức

1		Hệ thống X – quang				
	1.1	Máy X - Quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	2	0	2
	1.2	Máy X - Quang di động	Máy	2	0	2
2		Hệ thống CT – Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1	0	1
3		Siêu âm				
	3.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	1	0	1
	3.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	3	0	3
4		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	1	1	2
5		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	1	0	1
6		Máy thận nhân tạo	Máy	5	0	5

7	Máy thở	Máy	5	4	7
8	Máy gây mê	Máy	2	0	2
9	Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	4	5	9
10	Bơm tiêm điện	Cái	6	8	14
11	Máy truyền dịch	Máy	6	8	14
12	Dao mổ điện cao tần	Cái	3	0	3
13	Máy phá rung tim	Máy	2	1	3

14		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	0	1	1
15		Đèn mổ treo trần	Bộ	2	0	2
16		Đèn mổ di động	Bộ	2	0	2
17		Bàn mổ	Cái	2	0	2
18		Máy điện tim	Máy	7	1	7
19		Máy điện não	Máy	0	1	1
20		Hệ thống khám nội soi				
	20.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	1	1
	20.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	2	0	2

21		Máy soi cổ tử cung	Máy	2	0	2
22		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	2	0	2

10. Trung Tâm Y Tế Huyện Thủ Thừa

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X-quang cao tần > 500mA	Máy	1	0	1
	1.2	Máy XQ di động 75 MA	Máy	1	1	1
2		Hệ thống siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm màu 4D 3 đầu	Máy	1	0	1
	2.2	Máy siêu âm xách tay	Máy	2	2	2
	2.3	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	0	1	1
	2.4	Máy siêu âm điều trị giảm đau	Máy	1	0	1
3		Máy sinh hoá tự động 200tes giờ	Hệ thống	1	1	1
4		Monitor theo dõi bệnh nhân 5 thông số	Máy	2	0	2
5		Bơm tiêm điện	Cái	3	0	3
6		Máy truyền dịch tự động	Máy	3	0	3
7		Máy phá rung và tạo nhịp	Máy	1	0	1
8		Máy điện tim 6 cần	Máy	2	0	2
9		Máy điện tim 3 cần	Máy	3	3	3
10		Hệ thống khám nội soi				
	10.1	Máy nội soi tiêu hóa	Hệ thống	1	0	1
	10.2	Bộ khám điều trị nội soi TMH + ghê	Hệ thống	1	0	1
11		Máy soi cổ tử cung + Monitor	Máy	1	0	1
12		Monitor sản khoa đơn thai	Máy	1	1	2
13		Máy Monitor sản khoa 2 chức năng song thai	Máy	1	0	1

11. Trung Tâm Y Tế Huyện Đức Huệ

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang cao tần ≥ 500 mA	Máy	1	1	2
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	0	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner 32 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1	0	1
3		Siêu âm				

4		Máy siêu âm tổng quát	Máy	2	1	3
5		Máy xét nghiệm sinh hóa 200 test/giờ	Hệ thống	1	1	1
6		Máy xét nghiệm miễn dịch Elisa	Hệ thống	1	0	1
7		Máy thở+máy nén khí	Máy	3	0	3
8		Máy gây mê kèm thở	Máy	3	0	3
9		Máy theo dõi bệnh nhân (monitor)	Máy	6	2	6
10		Bơm tiêm điện	Cái	3	2	3
11		Máy truyền dịch	Máy	4	2	4
12		Dao mổ				
	12.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	2	1	3
13		Máy phá rung tim	Máy	1	1	2
14		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	0	1	1
15		Đèn mổ treo trần 120.000 lux	Bộ	3	1	3
16		Đèn mổ di động 60.000 lux	Bộ	2	1	2
17		Bàn mổ đa năng thủy lực	Cái	3	0	3
18		Máy điện tim	Máy	4	4	4
19		Hệ thống khám nội soi				
	19.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa ống mềm (dạ dày)	Hệ thống	1	1	1
	19.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	1	0	1
	19.3	Hệ thống nội soi tiết niệu	Hệ thống	1	0	1
20		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	0	1
21		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	2	1	2

12. Trung Tâm Y Tế Huyện Đức Hòa

1		Hệ thống X-quang				
	1.1	Thiết bị chụp Xquang cố định	Máy	1	0	1
2		Hệ thống siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm trắng đen tổng quát	Máy	1	1	2
	2.2	Máy siêu âm xách tay	máy	1	0	1
3		Máy sinh hóa các loại	Hệ thống			
	3.1	Máy phân tích sinh hóa bán tự động Erma AE-600F	Máy	1	0	1
	3.2	Máy phân tích sinh hóa Hiệu: BioSystem	Máy	1	1	2

3.3	Máy sinh hóa phân tích nước tiểu Acon Biotech Misson U120	Máy	1	1	2
4	Máy điện tim	Máy	1	2	3
5	Máy soi cổ tử cung	Máy	1	1	2

13. Trung Tâm Y Tế Huyện Cần Giuộc

1	Máy X quang di động	Máy	1	0	1
2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	2	0	2
3	Máy xét nghiệm sinh hóa	Hệ thống	2	0	2
4	Máy xét nghiệm miễn dịch	Máy	1	0	1
5	Máy soi cổ tử cung	Máy	1	0	1
6	Máy điện tim	Hệ thống	2	0	2

14. Trung Tâm Y Tế Huyện Châu Thành

1	Hệ thống X-Quang				
1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	2	2
1.2	Máy X quang di động	Máy	1	1	1
2	Siêu Âm				
2.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	1	1	1
2.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	4	4	4
3	Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	3	3	3
4	Máy thận nhân tạo	Máy	0	5	5
5	Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	1	4	4

6		Bơm tiêm điện	Máy	4	4	4
7		Máy truyền dịch	Máy	2	4	4
8		Máy phá rung tim	Máy	1	1	1
9		Máy điện tim	Máy	5	5	5

15. Trung Tâm Y Tế Huyện Cần Đước

1		Hệ thống X –quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	0	1
	1.2	Máy X quang di động	Máy	2	0	2
	1.3	Máy X quang C Arm	Máy	0	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1	0	1
3		Siêu âm				
	3.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	2	0	2
	3.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	2	0	2

	3.3	Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	3	0	3
	3.4	Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	0	1	1
4		Máy thận nhân tạo	Máy	0	5	5
5		Máy thở	Máy	2	1	3
6		Máy gây mê	Máy	0	3	3
7		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	2	1	3
8		Bơm tiêm điện	Cái	6	0	6
9		Máy truyền dịch	Máy	10	0	10
10		Dao mổ				
	10.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	0	3	3
	10.2	Dao mổ siêu âm/ Dao hàn mạch/ Dao hàn mô	Cái	0	3	3
11		Máy phá rung tim	Máy	1	3	4
12		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	0	1	1
13		Đèn mổ treo trần	Bộ	3	0	3
14		Đèn mổ di động	Bộ	2	0	2
15		Bàn mổ	Cái	3	0	3
16		Máy điện tim	Máy	8	3	8
17		Hệ thống khám nội soi				

17.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	0	1
17.2	Hệ thống nội soi khí quản, phế quản	Hệ thống	0	1	1
17.3	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	1	0	1
17.4	Hệ thống nội soi tiết niệu	Hệ thống	0	1	1
18	Máy soi cổ tử cung	Máy	3	0	3
19	Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	2	1	3

16. Trung Tâm Y Tế Huyện Mộc Hóa

1	Hệ thống X- Quang				
1.1	Máy X - Quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	1	2
1.2	Máy X - Quang di động	Máy	1	0	1
2	Hệ thống CT – Scanner				
2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	0	1	1
3	Siêu âm				
3.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	0	1	1
3.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	1	2
4	Máy xét nghiệm sinh hóa các loại				

4.1	Máy phân tích sinh hóa bán tự động	Hệ thống	1	1	2
4.2	Máy phân tích sinh hóa tự động AU 480	Hệ thống	0	1	1
5	Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	0	1	1
6	Máy thở	Máy	1	1	2
7	Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	1	3	4
8	Bơm tiêm điện	Cái	2	2	4
9	Máy truyền dịch	Máy	2	2	4
10	Máy phá rung tim	Máy	1	0	1

11		Máy điện tim	Máy	2	6	8
12		Máy điện não	Máy	0	1	1
13		Hệ thống khám nội soi				
	13.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	0	1
	13.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	0	1	1
14		Máy soi cổ tử cung	Máy	0	1	1
15		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	1	2	3

17. Trung Tâm Y Tế Thành Phố Tân An

1		Hệ thống X-Quang				
		Máy XQ Kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	1	2
2		Siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm xách tay 2 đầu dò + máy in trắng đen.	Máy	1	0	1
	2.2	Đầu dò máy siêu âm hiệu HONDA ELECTRONICS	Cái	1	0	1
	2.3	Máy siêu âm Doppler màu 2D Samsung Medition	Máy	1	1	2
3		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại				
	3.1	Máy phân tích sinh hóa bán tự động Erma AE-600F	Máy	1	0	1

	3.2	Máy phân tích sinh hóa Hiệu: BioSystem	Máy	1	1	2
	3.3	Máy sinh hóa phân tích nước tiểu Acon Biotech Misson U120	Máy	1	1	2
4		Máy điện tim	Máy	1	2	3
5		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	1	2

18. Trung Tâm y Tế Huyện Tân Trụ

1		Hệ thống X-quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	2	2	2
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	1	1
2		Siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	1	1	1
	2.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	4	4	4
3		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	1	1	1
4		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	0	1	1
5		Máy thận nhân tạo	Máy	0	5	5
6		Máy thở	Máy	3	3	3
7		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	4	4	4

8		Bơm tiêm điện	Máy	4	4	4
9		Máy truyền dịch	Máy	4	4	4
10		Máy phá rung tim	Máy	1	1	1
11		Máy điện tim	Máy	5	5	5
12		Hệ thống khám nội soi				
	12.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	1	1
	12.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	1	1	1
13		Máy soi cổ tử cung	Máy	2	2	2
14		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	3	3	3

19. Trung Tâm Y Tế Huyện Tân Thạnh

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1	1	1
	1.2	Máy X quang di động	Máy	0	1	1
2		Siêu âm				
	2.1	Máy siêu âm tổng quát	Máy	1	1	1
3		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	1	1	1
4		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	0	1	1
5		Máy thở	Máy	1	1	1
6		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	3	4	4
7		Bơm tiêm điện	Cái	1	1	1
8		Máy truyền dịch	Máy	1	1	1
9		Đèn mổ treo trần	Bộ	3	4	4
10		Đèn mổ di động	Bộ	1	2	2
11		Máy điện tim	Máy	4	4	4

12		Máy điện não	Máy	0	1	1
13		Hệ thống khám nội soi				
	13.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	1	1
14		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	1	1
15		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	1	1	1

20. Trung Tâm Y Tế Huyện Thạnh Hóa

1		Hệ thống X-quang				
	1.1	Máy X-quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Cái	2	2	2
2		Hệ thống CT-Scanner				
	2.1	Máy CT Scan < 64 lát cắt vòng/quay	Cái	1	1	1
3		Siêu âm				
	3.1	Máy siêu âm tim mạch	Cái	1	1	1
	3.2	Máy siêu âm tổng quát	Cái	2	2	2
4		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Cái	1	1	1
5		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Cái	0	1	1
6		Máy thở	Cái	1	1	1
7		Máy gây mê	Cái	2	2	2
8		Máy theo dõi bệnh nhân	Cái	2	2	2
9		Bơm tiêm điện	Cái	6	8	8
10		Máy truyền dịch	Cái	2	2	2
11		Dao mổ điện cao tần	Cái	2	2	2
12		Máy phá rung tim	Cái	1	1	1
13		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	0	1	1
14		Đèn mổ treo trần	Bộ	2	2	2
15		Đèn mổ di động	Bộ	1	1	1
16		Bàn mổ	Cái	2	2	2
17		Máy điện tim	Máy	3	4	4
18		Hệ thống khám nội soi				
	18.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	1	1
	18.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	1	1	1
19		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	1	1
20		Máy theo dõi sản khoa hai chức năng	Máy	2	2	2

21. Trung Tâm Y Tế Thị xã Kiến Tường

1		Máy siêu âm trắng đen (Xe đẩy, đầu dò máy in)	Cái	1	0	1
2		Máy điện tim 3 kênh	Cái	1	0	1

22. Trung Tâm Y Tế Cần Đức (cơ sở 2)

1		Máy X-Quang cố định	Cái	1	0	1
2		Siêu âm trắng đen	Máy	1	0	1

3		Siêu âm màu 4D	Máy	1	0	1
4		Máy điện tim	Máy	2	2	3

23. Trung Tâm Y Tế Huyện Vĩnh Hưng

1		Hệ thống X - quang				
	1.1	Máy X – Quang di động	Cái	1	0	1
	1.2	Máy X- Quang cố định	Cái	1	0	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Máy Scanner kỹ thuật số	Bộ	1	0	1
	2.2	Máy Scanner 16 lát cắt	Bộ	1	0	1
3		Hệ thống siêu âm				
	3.1	Siêu âm trắng đen	Máy	4	0	1
	3.2	Siêu âm màu 4D	Máy	1	1	2
	3.3	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	0	1	1
	3.4	Máy siêu âm tổng quát	Máy	0	1	1
	3.5	Máy siêu âm xách tay	cái	0	1	1
4		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	2	2	2
5		Máy xét nghiệm miễn dịch	Hệ thống	1	1	1
6		Máy thở	Máy	0	1	1
7		Máy gây mê	Máy	2	1	2
8		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	2	2	4
9		Bơm tiêm điện	Cái	1	4	4
10		Máy truyền dịch	Máy	2	2	4
11		Dao mổ điện	Cái	2	0	2
12		Máy phá run tim	Máy	1	1	2
13		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	1	0	1
14		Đèn mổ treo trần	Bộ	4	0	4
15		Đèn mổ di động	Bộ	2	0	2
16		Bàn mổ	cái	2	0	2
17		Máy điện tim	Máy	5	3	5
18		Máy điện não	Máy	0	1	1
19		Hệ thống khám nội soi				
	19.1	Hệ thống nội soi dạ dày	Hệ thống	1	1	1
	19.2	Hệ thống nội soi khí quản, phế quản	Hệ thống	0	1	1
	19.3	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	2	0	2
	19.4	Hệ thống nội soi tiết niệu	Hệ thống	1	0	1
20		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	0	1
21		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	1	0	1

24. Trung Tâm Y Tế Huyện Tân Hưng

1		Hệ thống X - quang				
---	--	--------------------	--	--	--	--

	1.1	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	2	2	2
	1.2	Máy X quang di động	Máy	1	1	1
	1.3	Máy X quang C Arm	Máy	0	1	1
2		Hệ thống CT - Scanner				
	2.1	Hệ thống CT Scanner < 64 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1	1	1
3		Siêu âm				
	3.1	Máy siêu âm chuyên tim mạch	Máy	1	1	1
	3.2	Máy siêu âm tổng quát	Máy	6	6	6
4		Máy xét nghiệm sinh hóa các loại	Hệ thống	1	1	1
5		Máy xét nghiệm miễn dịch các loại	Hệ thống	0	1	1
6		Máy thở	Máy	3	6	6
7		Máy gây mê	Máy	2	4	4
8		Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	3	8	8
9		Bơm tiêm điện	Cái	9	30	30
10		Máy truyền dịch	Máy	2	30	30

11		Dao mổ				
	11.1	Dao mổ điện cao tần	Cái	1	3	3
	11.2	Dao mổ siêu âm/ Dao hàn mạch/ Dao hàn mô	Cái	0	0	0
12		Máy phá rung tim	Máy	1	4	4
13		Máy tim phổi nhân tạo	Máy	0	0	0
14		Hệ thống phẫu thuật nội soi	Hệ thống	1	2	2
15		Đèn mổ treo trần	Bộ	3	4	4
16		Đèn mổ di động	Bộ	2	2	2
17		Bàn mổ	Cái	3	4	4
18		Máy điện tim	Máy	8	3	3
19		Hệ thống khám nội soi				
	19.1	Hệ thống nội soi tiêu hóa (dạ dày, đại tràng)	Hệ thống	1	1	1
	19.2	Hệ thống nội soi tai mũi họng	Hệ thống	1	1	1
	19.3	Hệ thống nội soi tiết niệu	Hệ thống	1	1	1
20		Máy soi cổ tử cung	Máy	1	1	1
21		Máy theo dõi sản khoa 02 chức năng	Máy	1	4	4

ình)

GHI CHÚ

Hiện tại có 9 máy, trong đó có 7 máy hư hỏng không sử dụng được, chưa thanh lý. Hiện tại chỉ sử dụng được 2 máy. Nên nhu cầu cần mua mới là 4 máy.

-Thay mới 2

-Mua mới 2.

Cần mua 1 - 2 hệ thống trong 03 năm tới để triển khai các phòng mổ chuyên sâu và 1 phòng can thiệp xâm lấn (nếu có thể).

do máy CT - Scanner 16 lát hiện đang sử dụng hư thường xuyên nên cần phải được thay thế mới trong 03 năm tiếp theo

Không thay đổi trong 03 năm tới

Cần được trang bị trong thời gian sắp tới để đồng bộ với các trang thiết bị can thiệp chuyên sâu ở các chuyên khoa Tim mạch (TM), Thần kinh (TK), Ung Bướu (UB)

Máy hình ảnh gặp sự cố, có nhu cầu phải thay thế trong 03 năm

Cần trang bị để triển khai đề án 1816 cho can thiệp tim mạch. Yêu cầu là hệ thống DSA 2 bình diện để mở rộng hoạt động ở các chuyên ngành khác như: TK, UB,...

Cần trang bị thêm để triển khai đơn vị can thiệp mạch vành và phòng chăm sóc ICU tim mạch.

05 máy hiện có thường xuyên hư cần phải thay mới (chuyển đổi 1 máy siêu âm 2D được phê duyệt trước đó sang TTB khác cần thiết hơn)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Có 10 máy hết thời gian khấu hao trong 3 năm tới, cần thay mới.
- Cần thay thế mới 24 máy do hư hỏng thường xuyên. - Mua mới 15 máy. Lưu ý: trong đó cần 20 máy thở xâm lấn và 4 cái NCP của phòng mổ.
- Cần phải thay mới ít nhất 30 máy trong 3 năm (do có 20 máy hư, sửa chữa khó, 10 máy thanh toán hư)
- Mua mới 36 máy.
- Thay mới 34 cái hư hỏng thường xuyên. - Mua mới 91 cái trong đó: * 31 cái bổ sung cho các Khoa; * 60 cái phục vụ việc mở rộng khoa UB, chăm sóc bệnh nặng TM, phòng hồi sức TM, phòng hồi sức hô hấp. Trong định mức này không có tính khoa Nhi do đã cắt Khoa Nhi sang bệnh viện Sản Nhi. - Lưu ý: trong đó phải có * 06 cái Bơm tiêm giảm đau PCA; * 02 cái Bơm tiêm điện nhiều chức năng (gây mê nồng độ đích và giảm đau có kiểm soát) để triển khai ở phòng mổ, phòng chăm sóc giảm đau khoa UB.
- Cần thay mới 8 máy - Mua mới 70 máy

- Thay mới04
- Mua mới06
- Thay mới02 do thiết bị hiện có thường xuyên hư hỏng.
- Mua mới06.
- Mua mới01.
Hiện đã đủ sử dụng không mua mới
Triển khai chăm sóc ICU nâng cao
- Cần thay mới trong 3 năm tới vì khấu hao và tình trạng phải sửa chữa
Thay mới01 hệ thống do có một hệ thống đã cũ
Cần thay 8 chuyển toàn bộ hệ thống đèn mổ LED phù hợp với nhu cầu chuyên môn hiện nay (Đèn mổ treo trần 2 nhánh+ Đèn mổ treo trần 3 nhánh có camera và màn hình)
thay 10 cái sang phù hợp với nhu cầu chuyên môn do đã hết thời gian khấu hao, đã sử dụng hơn 15 năm
- Thay mới 11 do thường xuyên hư.
- Mua mới05
Sẽ triển khai trở lại trong năm 2019
- Đề nghị mua mới01 hệ thống do BV thiếu01 hệ thống
- Thay mới01 hệ thống thường hư hỏng
- Sẽ triển khai kỹ thuật mới, sẽ mua sắm trong năm 2019.

Không cần thay mới do không cần triển khai
Không có nhu cầu thay mới do BV không còn khoa sản
máy quá cũ (từ năm 1997) thường xuyên hư hỏng, đề nghị thanh lý và bổ sung máy mới
bệnh viện còn thiếu ở khoa HSCC và bệnh viện ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
máy hư hỏng nặng không còn sửa chữa được chờ thanh lý
Máy 4 lát cắt đã cũ sử dụng (từ năm 2011) cần bổ sung thêm 01 máy cho khoa CĐHA
triển khai cho khoa CĐHA
1 máy đang chờ thanh lý
bổ sung thêm 1 máy cho khoa xét nghiệm và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
bổ sung thêm 1 máy cho khoa xét nghiệm và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
và 1 máy cho bệnh viện ĐKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
có 2 máy chờ thanh lý, 1 máy đang sửa chữa, xin bổ sung cho Bệnh viện ĐKKV Hậu Nghĩa 1 máy
xin bổ sung cho các khoa còn thiếu
xin bổ sung cho các khoa còn thiếu
xin bổ sung cho các khoa còn thiếu
bổ sung thêm 1 máy cho khoa PTGMHS và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
bổ sung 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
bổ sung 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa
bổ sung 2 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa
bổ sung thêm 1 máy cho khoa Ngoại TH và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
có 2 bàn mổ đã cũ, xin bổ sung 2 bàn mới

xin bổ sung 2 máy cho khám bệnh nhân ngoại trú và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
hư 1 máy đang sửa chữa ở bệnh viện ĐKKV Hậu Nghĩa, xin bổ sung 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
có 1 máy đã cũ thường xuyên hư hỏng chờ thanh lý, xin bổ sung thêm 1 máy cho khoa sản và 1 máy cho BV ĐKKV Hậu Nghĩa cơ sở 2
xin bổ sung thêm 2 máy cho khoa sản
Không thay đổi trong 03 năm tới
Máy cũ hết hạn sử dụng. Mua mới 01 máy
Cần mua 1 máy mới cho khoa CDHA
không thay đổi trong 03 năm tới
Cần mua 1 máy mới cho khoa CDHA
Cần mua 1 hệ thống mới
Cần mua 1 máy mới cho khoa CDHA
Mua 3 máy mới, thành lập khoa hồi sức, có 2 máy thường xuyên hư.
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Mua mới (từ trước đến giờ là máy đặt)
Hiện tại cty lắp đặt 5 máy. Mua 10 máy mới
- Mua mới 12 cái trong đó: bổ sung cho các Khoa; phòng hồi sức CC, Nội Nhi, Ngoại sản

Triển khai 05 phòng mổ, HSCC, Khoa Cấp cứu. Cần mua 03 máy mới
Triển khai 05 phòng mổ, HSCC, Khoa Cấp cứu. Cần mua 17 máy mới
- Mua mới 27 cái trong đó: bổ sung cho các Khoa; phòng hồi sức CC
- Có 2 máy hư hỏng thường xuyên. - Mua mới 14 cái trong đó: bổ sung cho các Khoa; phòng hồi sức CC, Nội Nhi, Ngoại sản
Mua mới 03
có 2 máy hết hạn sử dụng, mua thêm 4 máy mới
Không có nhu cầu
Không có nhu cầu
Mua mới 01 máy
Không có nhu cầu
Không có nhu cầu
Mua mới 04, bổ sung cho phòng mổ
Không có nhu cầu
Mua mới 02 cái cho phòng mổ
Mua mới 01 cái cho phòng mổ
Mua mới 01 cái cho phòng mổ
Có 6 máy thường xuyên hư. Mua mới 14 máy .Thành lập khoa hồi sức
Thay mới 01 hệ thống thường hư hỏng
không có nhu cầu
không có nhu cầu
không có nhu cầu
Cần mua mới 2 máy

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện chưa có
- Bệnh viện chưa có
- Bệnh viện chưa có
- Bệnh viện chưa có
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, máy hiện tại xuống cấp
- Máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, có 2 máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện chưa có, đang sử dụng máy xã hội hoá
- Bệnh viện chưa có, đang sử dụng máy xã hội hoá
- Bệnh viện chưa có, đang sử dụng máy xã hội hoá
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, các máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, các máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, các máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, các máy hiện tại xuống cấp
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh, các máy hiện tại xuống cấp
0
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh
- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh
- Hiện tại chỉ có một máy, thường hư hỏng

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Hiện tại chưa có máy

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

- Hiện tại chưa có

- Hiện tại chưa có

- Hiện tại chưa có

- Bệnh viện mở rộng quy mô hoạt động, tăng giường bệnh

Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy

Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy

Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy

Chưa có, đề nghị phê duyệt 02 máy

Máy siêu âm hiện có đã cũ (2009), cần mua máy mới thay thế

Bổ sung đầy đủ TBB cho 02 giường chăm sóc bệnh nhân nặng/02 khoa lâm sàng.

Phục vụ cho công tác chẩn đoán, điều trị của Bệnh viện

Mua thay thế máy cũ.

Cần mua 1 máy mới cho khoa CDHA

Máy cũ hết hạn sử dụng. Do TTYTBL điều chuyển

Máy cũ hết hạn sử dụng. Do TTYTTT điều chuyển 2010

Chưa có, cần mua mới 01 máy

Chưa có, cần mua mới 01 máy

01 Máy cũ được điều chuyển từ TTGDYK ,thường xuyên hư hỏng. Mua 1 máy mới trang bị cho phòng cấp cứu.
Chưa có, mua mới 1 cái
Số lượng chụp bình quân mỗi tháng là 2.920 ca. Nên 02 máy là đúng quy định của thông tư 08/2019/TT-BYT (tạm gọi TT 08)
Trung tâm có 200 giường bệnh, 01 khoa hồi sức cấp cứu, 01 khoa chẩn đoán hình ảnh. Căn cứ TT 08, cần:
+ 01 máy/đơn vị hồi sức tích cực; cấp cứu; hồi sức sau phẫu thuật.
+ Khoa Chẩn đoán hình ảnh: 01 máy/200 giường nội trú
heo TT 08: Nhu cầu dưới 1200 test/ ngày/ cơ sở: tổng công suất thiết bị tối đa 1200 test/ giờ. Trung tâm mỗi ngày xét nghiệm trung bình 640 test/ngày trên 01 máy sinh hóa công suất thấp 200 test/giờ, hơn nữa mỗi mẫu phải thay cuvet nên rất tốn kém, bệnh nhân lại phải chờ lâu. Nên có nhu cầu thêm 01 máy sinh hóa tự động hoàn toàn để đảm bảo chất lượng, giảm thời gian chờ đợi của người bệnh (nhất là sáng thứ 2 và sáng thứ 6).
Máy của công ty Braun cho thuê theo quyết định của UBND tỉnh

Hiện trung tâm đang quản lý 5 máy thở, nhưng có 02 máy sử dụng từ năm 2008 bị hư không sửa chữa được, đang chờ thanh lý. Trung tâm có 02 giường hồi sức sau phẫu thuật; 01 giường hồi sức tích cực, 04 giường cấp cứu (khoa hồi sức cấp cứu có 05 giường). Theo TT 08, cần tổng cộng 07 máy/07 giường bệnh trên

Căn cứ TT 08, cần:

- 02 máy/2 bàn mổ
- 05 máy/5 giường Hồi sức; Cấp cứu

Tổng nhu cầu: 09 máy

Căn cứ TT 08, cần:

- 02 cái/02 bàn mổ.
- 02 cái/02 giường Hồi tỉnh.
- 10 cái/05 giường Hồi sức; Cấp cứu (TT 08 cho tối đa 5 máy/giường. Chọn 02 cái/ giường Hồi sức; Cấp cứu.)

Tổng nhu cầu: 14 máy

Tương đương máy bơm tiêm điện

.

<p>Khoa ngoại có 05 bác sĩ (04 sau đại học, trong đó có 01 BS đã từng thực hiện mổ nội soi ở TTYT huyện Tân Hưng). Đang thực hiện phẫu thuật ngoại tổng quát, chấn thương chỉnh hình, phụ khoa do BV tỉnh chuyên giao. Hiện nay số lượng mổ cắt ruột thừa, thoát vị bẹn ở TTYT Bến Lức còn ít, 10 bệnh nhân mổ thoát vị bẹn/năm, phần lớn phải chuyển tuyến cao hơn do bệnh nhân có nhu cầu mổ nội soi rất lớn. Phát triển mổ nội soi là xu hướng chung của ngành, cũng như đây là định hướng phát triển của trung tâm nhằm giữ bệnh nhân mổ tại huyện (hạn chế chuyển tuyến trên, góp phần kiểm soát dự toán BHYT phân cho trung tâm).</p>
<p>Trung tâm có 200 giường bệnh và khám trung bình 900 – 1000 bệnh nhân/ngày. Căn cứ TT 08, cần:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 02 máy/200 giường điều trị - 05 máy/1.000 bệnh nhân khám ngoại trú/ngày <p>Hiện có 01 máy sử dụng năm 2010 đã hư không sửa chữa được, đang chờ thanh lý. Nên cần bổ sung 01 máy.</p>
<p>Trung tâm có 01 phòng khám tâm thần kinh do 01 BSCK1 nội thần kinh và 01 BS định hướng thần kinh tâm thần phụ trách. Nên cần máy đo điện não để nâng cao chất</p>
<p>Hệ thống nội soi sử dụng từ năm 2010. Dây soi đã hư hỏng được sửa chữa 01 lần; hiện đang hư hỏng phải sửa khoảng 100 triệu (chưa thực hiện). Nên 03 năm tới nhiều khả năng phải mua sắm dây nội soi mới.</p>

lượng chẩn đoán, điều trị bệnh thần kinh, thâm thân
Căn cứ TT 08, căn:
- 02 máy/02 Bàn đẽ.
- 02 máy/02 Giường theo dõi sản khoa
Máy mới đang sử dụng
Máy đã hao mòn 100% đề nghị phê duyệt 01 máy bổ sung
Máy mới đang sử dụng
Máy đã hao mòn 80% đề nghị phê duyệt 02 máy dự phòng, 02 cũ còn 0%
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Máy đang sử dụng
Máy hỏng, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống, cũ còn 0%
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
03 máy hư, đề nghị phê duyệt 03 máy mới (03 cũ còn 0%)
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
Máy đang sử dụng
Đề nghị phê duyệt 01 máy bổ sung cho khoa sản
Máy đang sử dụng
Số ca chụp > 700 ca/tháng+ nhu cầu tăng 10 giường

Số ca siêu âm > 600 ca/tháng+ nhu cầu tăng 10 giường bệnh
Sử dụng > 10 năm
Sử dụng > 10 năm
02 (cho phòng mổ, và Khoa HSCC theo định mức)
Sử dụng > 10 năm
Bổ sung định mức cho phòng mổ chưa có
Bổ sung định mức cho phòng mổ chưa có
Nhu cầu phát triển DVKT mới
Sử dụng > 10 năm
Sử dụng > 10 năm, đã thay mới đầu dò
Máy đã cũ trên 10 năm (dự án Vahip), đề nghị phê duyệt 01
Máy đã cũ trên 10 năm, đề nghị phê duyệt 01
Máy đã cũ trên 5 năm, đề nghị phê duyệt 01
Máy đã hỏng, đề nghị phê duyệt 01
Do hiện tại tình trạng máy hoạt động không ổn định và nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm

Do nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Do hiện tại tình trạng máy không ổn định để sử dụng 3 năm tiếp theo và nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Máy cũ > 2 năm đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy cũ > 2 năm đề nghị phê duyệt 02 cái
Có 01 máy hỏng đề nghị phê duyệt 02 cái
Máy cũ > 2 năm đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy cũ > 2 năm đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy cũ > 3 năm đề nghị phê duyệt 02 cái
Nhu cầu trung bình từ 300-2600 ca chụp/tháng
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng 2025
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Trung bình trên 300 ca/ tháng;
Đã đưa vào sử dụng năm 2013 còn sử dụng tốt
Trang bị đơn vị:
Chẩn đoán hình ảnh: 01;
Hội sức Cấp cứu: 01;
Khoa phụ sản: 02
Nhu cầu trong khoảng 1200 2400 test
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Số lượng máy đáp ứng nhu cầu sử dụng tối thiểu 02 ca/ngày/máy (đề nghị 05 máy) đầu tư từ nguồn xã hội hóa
Hiện tại TTYT đã cử đào tạo xong hai nhóm nhân tạo
02 máy/ giường Hội sức cấp cứu 02 máy/ giường chăm sóc bệnh nhân nặng
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020.

<p>02 cái/giườngHồi sức Cấp cứu 02 cái/giườngchăm sóc bệnh nhân nặng Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020.</p>
<p>02 cái/giườngHồi sức Cấp cứu 02 cái/giườngchăm sóc bệnh nhân nặng. Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2023</p>
<p>01 máy/Hồi sức Cấp cứu Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2023</p>
<p>02 máy/110 giườngđiều trị 03 máy/bệnh nhân khám ngoại trú Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2023</p>
<p>Máy được dự án XD 100 giườngBV trang bị năm 2014, đề nghịphê duyệt01 máy</p>
<p>Máy được dự án XD 100 giườngBV trang bị năm 2014, đề nghịphê duyệt02 máy</p>
<p>Phục vụ cho triển khai ngoại khoa, đề nghịphê duyệt 01 máy</p>
<p>Máy được dự án Sở Y tế trang bị năm 2018: 01 hệ thống, đề nghịphê duyệt01 hệ thống</p>
<p>Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 01 máy Máy dự án Sở Y tế trang bị năm 2018: 01 máy đề nghịphê duyệt02 cái</p>
<p>Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 01 máy Máy dự án Sở Y tế trang bị năm 2018: 01 máy, đề nghịphê duyệt02 cái</p>

Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016 01 máy
Dự án Khối Y tế dự phòng trang bị 2018: 02 máy (dự phòng hư máy), đề nghị phê duyệt 03 cái
Triển khai DMKT miễn dịch, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Triển khai khoa Thận nhân tạo, đề nghị phê duyệt 05 cái
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 02 máy, dự phòng số bệnh nhân nặng khoa CC tăng cao, đề nghị phê duyệt 03 máy
Triển khai ngoại khoa, đề nghị phê duyệt 03 máy
Triển khai phòng mổ, đề nghị phê duyệt 03 máy
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016, đề nghị phê duyệt 06 máy
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016, đề nghị phê duyệt 10 máy
Triển khai phòng mổ, đề nghị phê duyệt 03 cái
Triển khai phòng mổ, đề nghị phê duyệt 03 cái
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016 : 01 máy Triển khai phòng mổ: 03 máy, đề nghị phê duyệt 04 máy
Triển khai phòng mổ, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016 : 03 bộ, đề nghị phê duyệt 03 bộ
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 02 bộ, đề nghị phê duyệt 02 bộ
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 03 cái, đề nghị phê duyệt 03 cái
Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016 :03 máy, BV:05 máy, hư : 03 máy, đề nghị phê duyệt 08 máy

Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 01 hệ thống, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống

Phát triển Nội soi, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống

Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 01 hệ thống, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống

Phát triển Nội soi, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống

Máy được dự án XD Khối Y tế Dự phòng trang bị năm 2018: 03 máy, đề nghị phê duyệt 03 máy

Máy được dự án XD 100 giường BV trang bị năm 2016: 02 máy, dự phòng máy hư, đề nghị phê duyệt 03 máy

Máy thường bị lỗi kỹ thuật, đã sửa chữa nhiều lần. Hiện tại máy đang hư và chờ sửa chữa nên cần thêm 1 máy trong 3 năm tiếp là nhu cầu cần thiết.

Máy này đưa vào sử dụng năm 2011, thường bị hư đã sửa chữa nhiều lần. cần có 1 máy trong phòng cấp cứu.

Đã cử cán bộ đi học chuyên khoa CDHA và có nhu cầu sử dụng máy này là cần thiết. Theo TT 08/2019/TT-BYT: nhu cầu trung bình dưới 300 ca chụp/ tháng/ cơ sở: tối đa 1 hệ thống/ cơ sở.

TTYT 100 giường chuẩn bị đi đưa vào hoạt động, để nâng cao chất lượng điều trị phục vụ tốt nhu cầu khám chữa bệnh cho người dân nên nhu cầu sử dụng máy này là rất cần thiết.

Máy đưa vào sử dụng năm 2015. Theo TT 08/2019/TT-BYT thì nhu cầu sử dụng trung bình 600-1600 ca/ tháng/ cơ sở: tối đa 2 hệ thống/ đơn vị. Số ca siêu âm tại TTYT trung bình: 700 ca/ tháng.

TTYT mới 100 giường chuẩn bị đưa vào hoạt động vào cuối năm 2019 nên nhu cầu sử dụng là rất cần thiết
TTYT mới 100 giường chuẩn bị đưa vào hoạt động vào cuối năm 2019 nên nhu cầu sử dụng là rất cần thiết
TTYT mới 100 giường chuẩn bị đưa vào hoạt động vào cuối năm 2019 nên nhu cầu sử dụng là rất cần thiết
01 máy Khoa HSCC01 máy dự phòng
Căn cứ TT 08, cần: 02 máy/02 giường Hồi sức cấp cứu; 01 máy chăm sóc bệnh nhân nặng; 01 máy điều trị bệnh nhân ngoại trú; Tổng nhu cầu: 04 máy
Căn cứ TT 08, cần: 02 máy/02 giường Hồi sức cấp cứu; 01 máy chăm sóc bệnh nhân nặng; 01 máy điều trị bệnh nhân ngoại trú; Tổng nhu cầu: 04 máy
Căn cứ TT 08, cần: 02 máy/02 giường Hồi sức cấp cứu; 01 máy chăm sóc bệnh nhân nặng; 01 máy điều trị bệnh nhân ngoại trú; Tổng nhu cầu: 04 máy
Theo TT 08/2019/TT-BYT thì cần 01 máy khoa hồi sức cấp cứu.

<p>Căn cứ TT 08, cần: 02 máy tại khoa cấp cứu Các khoa 04 máy. (Hiện có 01 máy sử dụng năm 2013 đã hư không sửa chữa được, đang chờ thanh lý). Nên cần bổ sung 07 máy.</p>
<p>Hiện tại TTYT chưa có máy để KSK theo thông tư 24/2015/TTLT-BYT-BGTVT ngày 21 tháng 08 năm 2015.</p>
<p>Đã đào tạo BS định hướng chuyên khoa Tai – Mũi – Họng để nâng cao chất lượng khám chữa bệnh nên nhu cầu máy này cần phải có.</p>
<p>Đã đào tạo BS học nội soi để nâng cao chất lượng khám chữa bệnh nên nhu cầu máy này cần phải có.</p>
<p>Theo Thông tư 08/2019/TT-BYT, cần: 01 máy/01 bàn khám phụ khoa.</p>
<p>Căn cứ TT 08, cần: 02 máy/02 Bàn đẻ. 01 máy/02 Giường theo dõi sản khoa.</p>

<p>Do nhu cầu khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng nhu cầu trung bình từ 300 - 2600 ca chụp/tháng</p>
<p> </p>
<p> </p>
<p>Do nhu cầu khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng 600-1600ca/tháng</p>
<p> </p>
<p> </p>

Do hiện tại tình trạng máy hoạt động không ổn định và nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Do hiện tại tình trạng máy hoạt động không ổn định và nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Do nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Do hiện tại tình trạng máy không ổn định để sử dụng 3 năm tiếp theo và nhu cầu khi khám BHYT số lượng bệnh nhân tăng thêm
Nhu cầu trung bình từ 300-2600 ca chụp/tháng
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Trung bình trên 300 ca/ tháng; Đã đưa vào sử dụng năm 2025 còn sử dụng tốt
Trang bị đơn vị: Chẩn đoán hình ảnh: 01; Hồi sức Cấp cứu: 01; Khoa phụ sản: 02
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2022
Nhu cầu trong khoảng 1200 - 2400 test/ ngày
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Nhu cầu 100-300 test/ ngày
Xin đầu tư mới
Số lượng máy đáp ứng nhu cầu sử dụng tối thiểu 02 ca/ngày/máy (đề nghị 05 máy) đầu tư từ nguồn xã hội hóa
Hiện tại TTYT đã cử đào tạo xong hai nhóm nhân tạo
03 giường hồi sức cấp cứu
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2024
02 máy/ giường Hồi sức cấp cứu
02 máy/ giường chăm sóc bệnh nhân nặng
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020

02 cái/ giường Hồi sức Cấp cứu 02 cái/ giường chăm sóc bệnh nhân nặng. Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020.
02 cái/ giường Hồi sức Cấp cứu 02 cái/ giường chăm sóc bệnh nhân nặng. Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
01 máy/ Hồi sức Cấp cứu Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
02 máy/ 110 giường điều trị 03 máy/ bệnh nhân khám ngoại trú Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
Trung bình dưới 100ca/ tháng Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Trung bình dưới 200ca/ tháng Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
02 (bàn khám phụ khoa+bàn soi tử cung) Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2025
02 bàn sanh; 01 Giường theo dõi sản khoa Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2024

Máy đã cũ >4 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái Hiện tại TTYT huyện chưa có. Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 04 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 04 cái
- Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 02 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 04 cái

Đề nghị phê duyệt 01
Hồng 1, đề nghị phê duyệt 03
Máy đã cũ >7 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >10 năm, Đề nghị phê duyệt 01 cái
Máy đã cũ >2 năm, Đề nghị phê duyệt 01 bộ
Máy đã cũ >4 năm, Đề nghị phê duyệt 01 bộ
Hồng 01, Đề nghị phê duyệt 01 máy
Máy đã cũ >10 năm, đề nghị phê duyệt 02 máy
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 cái
Mượn công ty, đề nghị phê duyệt 02 hệ thống
Mượn công ty, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Hồng 01, đề nghị phê duyệt 02 máy
Đề nghị phê duyệt 04 máy
Đã Hồng, đề nghị phê duyệt 04 cái
Đề nghị phê duyệt 02 máy
Đề nghị phê duyệt 02 cái
Đề nghị phê duyệt 02 cái
Đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Đề nghị phê duyệt 04 bộ
Đề nghị phê duyệt 02 bộ
Đề nghị phê duyệt 02 cái
Hồng 03; đề nghị phê duyệt 05 máy
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 máy
Hồng, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Chưa có, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Đề nghị phê duyệt 02 hệ thống
Hồng, đề nghị phê duyệt 01 hệ thống
Đề nghị phê duyệt 01 máy
Đề nghị phê duyệt 01 máy

- Nhu cầu trung bình từ 300-2600 ca chụp/tháng
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Triển khai các kỹ thuật chẩn thương chỉnh hình mới (Đã đào tạo nhân lực)
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020 (đã sử dụng 9 năm)
Trung bình trên 300 ca/ tháng;
Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020 (đã sử dụng 9 năm)
- Trang bị đơn vị: Chẩn đoán hình ảnh: 02; Hồi sức: 01; Cấp cứu: 01; Hồi sức sau phẫu thuật, can thiệp: 01; và Khoa phụ sản: 01
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- Nhu cầu trong khoảng 1200 - 2400 test/ ngày
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Nhu cầu 100-300 test/ ngày
Xin đầu tư mới
- 02 giường hồi sức phẫu thuật; 04 giường hồi sức tích cực;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020.
04 bàn phẫu thuật;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
04 bàn mổ;
04 giường bệnh nhân nặng
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020.
04 bàn mổ;
02 giường hồi tỉnh
04 giường bệnh nhân nặng;
04 giường HSCC
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
04 bàn mổ;
02 giường hồi tỉnh
04 giường bệnh nhân nặng;
04 giường HSCC.
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020

04 bản mô
04 bản mô
02 bản mô (Mô sản và ngoại tổng quát);
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- 04 bản mô;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- Khoa HSCC;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- 04 bản mô;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- 240 GB
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
- Trung bình dưới 100ca/ tháng
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Nhu cầu sử dụng trung bình dưới 200 ca/ tháng;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020
Nhu cầu sử dụng trung bình dưới 100 ca/ tháng
01 bản khám phụ khoa
04 bản sanh;
- Khấu hao tài sản hết hạn sử dụng năm 2020