

ملحق عدد 3
مقاييس التجهيزات

1) بالنسبة للمستشفى الخاص والمصحة المتعددة الإختصاصات التي تفوق طاقة إستيعابها 60 سريرا والمصحة المتعددة الإختصاصات التي تقل طاقة إستيعابها عن 60 سرير ويتوفر بها أكثر من 30 سرير جراحة :

- * بالنسبة لأقسام الإقامة :
- أسرة بها حشايا مناسبة
- عربة نقالة لكل 10 أسرة
- منبع للأوكسيجين ومفرغ حائطي لكل سرير
- جهاز متحرك للتصوير الشعاعي
- مخطاطين كهربائيين للقلب
- - منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان
- منظار عاكس لنبضات القلب بكل قسم أو وحدة
- كرسي متحرك لكل 15 سرير
- جهاز متحرك للإمتصاص
- دافعان كهربائيان للحقن
- ثلاجة بكل قسم أو وحدة.
- * بالنسبة لقسم طب النساء والتوليد :
- منضدة لفحص النساء بكل قاعة فحص
- سرير توليد بكل حجرة توليد
- جهاز متحرك للإمتصاص بكل حجرة توليد (يكون ضغطه الأدنى 750م/زئبق)
- منبعان للأوكسيجين بكل حجرة توليد
- مستلزمات إنعاش الرضع بكل حجرة توليد
- محضنة لكل 15 سرير وعلى الأقل محضنتان
- جهازان لمراقبة دقات قلب الجنين
- ميزان للأشخاص
- ميزان للرضع
- ثلاجة
- جهاز للتعقيم
- جهاز مناسب لإضاءة حجرة توليد.
- * بالنسبة لجناح العمليات :
- جهاز متحرك للتصوير الشعاعي
- جهاز آلي للتحميض
- مضخم الإشراق
- حشية مسخنة
- منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان
- جهاز للتعقيم
- منظار عاكس للقناة الصفراء
- معدات كاملة لتطهير المحلات
- آلة لتسخين الدم
- معدات لتعجيل عملية نقل الدم
- ثلاجة.
- * بالنسبة لكل قاعة عمليات :
- جهاز قوي للإمتصاص
- منضدة للتبنيج
- جهاز للتنفس الإصطناعي
- مستلزمات التنبيب
- منضدة عمليات مناسبة لنوع النشاط الجراحي
- منابع حائطية للسوائل الطبية (أكسيجين - أول أوكسيد الآزوت - فراغ وهواء مضغوط)
- معدات الإضاءة الخاصة بالعمليات من بينها مصباح كتوم مثبت بالسقف
- مبيض كهربائي
- منظار عاكس لنبضات القلب بكل قاعة
- منظار الصور الشعاعية
- جهاز للتهوية اليدوية
- منظار للعامل الريصي
- مناشب ضد الشرارات متصلة بالأرض ضد سكنونية.
- * بالنسبة لجراحة القلب والشرايين :
- جهاز للدورة الدموية خارج الجسم
- جهاز مناسب للتنفس
- جهاز لتعديل الحرارة.
- * بالنسبة لقاعة الإستفاقة :
- منبع للأوكسيجين ومفرغ حائطي لكل سرير
- جهاز متحرك للإمتصاص
- منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان
- جهاز للتنفس الإصطناعي.
- * بالنسبة للتبنيج والإنعاش :
- أسرة للإنعاش بها حشايا مناسبة
- جهاز للتنفس لكل سرير
- جهاز للإمتصاص لكل سرير
- منبع للأوكسيجين ومفرغ حائطي لكل سرير
- مراقب لكل سرير
- جهاز متحرك للتصوير الشعاعي
- مضختان للتغذية
- دافع كهربائي للحقن لكل سرير
- جهاز مزيل للرجفان
- معدات لتطهير المحلات
- جهاز لقيس تركيز شوارد الهيدروجين الحمضية والغازات في الدم.
- * بالنسبة لقسم أو وحدة التصوير الطبي :
- تجهيزات ثابتة للتصوير بالأشعة
- منضدة شعاعية تشغل عن بعد
- جهاز آلي للتحميض
- آلة تصوير بالصدى متعددة الإستعمال.
- * بالنسبة لمخبر تحاليل البيولوجيا الطبية :
- يجب أن تكون مقاييس التجهيزات مطابقة لمقاييس المخابر الخاصة لتحاليل البيولوجيا الطبية حسبما وقع التنصيص عليها بالتشريع والتراتيب الجاري بها العمل.
- * بالنسبة لقسم أو وحدة الإستعجالي :
- منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان
- مخطاط كهربائي للقلب
- جهاز للتنفس
- مستلزمات التنبيب
- آلة دفع كهربائية للحقن
- منبع للأوكسيجين ومفرغ حائطي لكل سرير.
- * بالنسبة للتعقيم المركزي :
- معقم مناسب ذو وجهان للجراحة
- معقم ذو وجه واحد للنشاطات الأخرى.

* بالنسبة للنقل الصحي :

- سيارات إسعاف مجهزة تان طبقا للتشريع والتراتب الجاري بها العمل وان تعذر ذلك إبرام إتفاقية مع مصلحة للنقل الصحي مرخص لها.
- (2) المصلحة المتعددة الإختصاصات التي تساوي طاقة إستيعابها أو تقل عن 60 سريرا (دون إحتساب أسرة الانعاش) منها 30 سريرا على الأكثر مخصصة للجراحة وكذلك المصلحة ذات الإختصاص الواحد :

(أ) أقسام الإقامة :

- أسرة بها حشايا مناسبة

- عربة نقالة لكل 10 أسرة

- منبع للأوكسجين ومفرغ حائطي لكل سرير.

(ب) مصحة أو وحدة أمراض النساء والتوليد :

- منضدة لفحص النساء لكل قاعة فحص

- سرير توليد لكل حجرة توليد

- جهاز متحرك للإمتصاص لكل حجرة توليد

- منبعاثان إثنان للأوكسجين لكل حجرة توليد

- مستلزمات انعاش الرضع لكل حجرة توليد

- محضنة لكل 15 سرير

- جهاز لمراقبة دقات قلب الجنين

- ميزان أشخاص.

(ج) المصلحة أو الوحدة الجراحية :

(1) جناح العمليات :

- معدات كاملة لتطهير المحلات

- معدات لتعجيل عملية نقل الدم

- منظار للعامل الريصي.

(2) بكل قاعة عمليات :

- جهاز قوي للإمتصاص

- منضدة تبنيج

- منظار عاكس لنبضات القلب

- جهاز للتنفس الإصطناعي

- مستلزمات التنبيب

- منضدة عمليات مناسبة لنوع النشاط الجراحي

- مصادر حائطية وسوائل طبية (أكسجين - أول أوكسيد الأوزون) - فراغ

- وهواء مضغوط

- معدات الإضاءة الخاصة بالجراحة من بينها مصباح كتوم مثبت بالسقف

- مبيض كهربائي

- منظار للصور الشعاعية

- مناشب ضد الشرارات.

(3) بالنسبة لجراحة القلب والشرابين :

- جهاز للدورة الدموية خارج الجسم

- جهاز مناسب للتنفس

- جهاز لتعديل الحرارة .

(4) بالنسبة لقاعة الإستقامة :

- منبع للأوكسجين ومفرغ حائطي لكل سرير

- منظار عاكس لنبضات القلب .

(د) بالنسبة لكامل المصلحة :

- جهاز متحرك للتصوير الشعاعي

- مخطط كهربائي للقلب

- منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان

- جهاز للتعقيم

- كرسيان متحركان

- جهاز متحرك للإمتصاص

- آلة للتنفس الإصطناعي

- دافع كهربائي للحقن

- ثلاثتان.

(هـ) تجهيزات إنعاش :

(1) تجهيزات لسرير واحد للإنعاش :

- سرير انعاش به حشايا مناسبة

- جهاز للتنفس

- جهاز للإمتصاص

- منبع للأوكسجين ومفرغ حائطي

- مراقب

- مضخة للتغذية

- دافع كهربائي للحقن.

(2) تجهيزات لسرير واحد للإستعجالي :

- منظار عاكس لنبضات القلب مع جهاز مزيل للرجفان

- جهاز كهربائي لتخطيط القلب

- آلة للتنفس

- مستلزمات التنبيب

- دافع كهربائي للحقن

- منبع للأوكسجين ومفرغ حائطي.

* بالنسبة للنقل الصحي :

- سيارة إسعاف مجهزة طبقا للتشريع والتراتب الجاري بها العمل وان

تعذر ذلك إبرام إتفاقية مع مصلحة للنقل الصحي مرخص لها.

(و) بالنسبة لمصلحة تصفية الدم :

- آلات تصفية الدم يمكن إستخدامها بمصفات من الصنف الشعري أو

اللويحي متضمنة لكل مستلزمات السلامة ومحتوية على الأقل على مضخة دم

ومكشاف لخضاب الدم ومقياس لضغط الشرايين ومكشاف للمستويات وملقاط

كهربائي آلي

ويمكن تعويض آلة تصفية الدم بآلة ترشيع الدم تحتوي على نفس أجهزة

السلامة

- كاجب للترشيع الفائق

- مضخة ذات تدفق لضخ الهيبارين موضعيا لكل 8 آلات تصفية دم.

- نظام لمعالجة المياه المخصصة لآلات تصفية الدم يمكن من إزالة الكالسيوم

وكل مادة أخرى تضر بالمرضى، ويتركب من :

أ - جهازان لتطية الماء، تضبط طاقتهما وفقا لعدد آلات تصفية الدم

ب - آلي تناضح عكسي

ج - حلقة لإعادة الدوران

د - خزانات لحفض كميات إحتياطية من ماء الحنفية قبل علاجه وكذلك

بعد علاجه.

يتعين أن تكون المصفات مصادق عليها مسبقا من قبل وزارة الصحة

العمومية طبقا لكراس الشروط الفنية.

يتعين مراقبة نوعية معالجة المياه كل ثلاثة أشهر بواسطة تحاليل جرثومية

وفيزيا كيميائية (بالخصوص تعبير الكالسيوم والاليمينيوم) التي يجب إجراؤها

في مخبر مصادق عليه.

تكون النسب القصوى المسموح بها بالنسبة لهذين المادتين هي :

- * بالنسبة للكاليوم : 2 مغ في اللتر الواحد
- * بالنسبة للاليمنيوم : 0,01 مغ في اللتر الواحد.
- ويجب علاوة على ذلك أن يكون لدى مصحة نقل الدم ما يلي :
- عربة إسعاف تحتوي على منظار عاكس لنبضات القلب مع مزيل للرجفان
- معقم أو جهاز تعقيم لكل 4 آلات تصفية دم
- معدات التنبيب
- مولد كهرباء للإسعاف
- منبع للاكسجين لكل آلة تصفية دم
- جهاز ثابت أو متحرك للإمتصاص
- أسرة مفصلية تمكن مع وضعية وترند لتبرغ
- سيارة إسعاف مجهزة طبقا للتشريع والتراتب الجاري بها العمل وإن تعذر ذلك إبرام إتفاقية مع مصلحة للنقل الصحي مرخص لها.
- * تخضع جميع آلات القيس والوزن المنصوص عليها بهذا الملحق الى التشريع والتراتب الجاري بها العمل.