



## الحد الأدنى من التجهيزات الخاصة لغرف العمليات والإفافة والعناية المركزة

طبقا للقرار الوزاري رقم ٣١١ لسنة ٢٠١١

\*\*\*\*\*

اسم المنشأة :

العنوان :

أولا : غرف العمليات الكبرى

\*\*\*\*\*

غير موجود	موجود	التجهيزات
		<p>* جهاز تخدير يعمل بكفاءة ومزود بجهاز تنفس صناعي مناسب</p> <p>* جهاز مراقبة القلب الكهربائي ( مونيتر ) يحتوى على القياسات الآتية:</p> <p>- نسبة تشبع الأكسجين فى الدم</p> <p>- ضغط ثاني أكسيد الكربون فى هواء الزفير</p> <p>- ضغط الدم غير الاختراقى بصفة منتظمة كل خمس دقائق</p> <p>* جهاز علاج ارتجاف البطين على شاشة المونيتر</p> <p>* جهاز شفط</p> <p>* امبوج</p>



## ثانيا : غرف العمليات الصغرى

\*\*\*\*\*

غير موجود	موجود	التجهيزات
		* جهاز تخدير يعمل بكفاءة ومزود بجهاز تنفس صناعى مناسب * جهاز مراقبة القلب الكهربائى ( مونيتر ) يحتوى على القياسات الاتية: - نسبة تشبع الاكسجين فى الدم - ضغط ثانى اكسيد الكربون فى هواء الزفير - ضغط الدم غير الاختراقى بصفة منتظمة كل خمس دقائق * جهاز علاج ارتجاف البطين على شاشة المونيتر * جهاز شفط * امبوج



## ثالثا : غرف العناية المركزة

\*\*\*\*\*

غير موجود	موجود	التجهيزات
		<p>* جهاز مراقبة القلب الكهربائى ( مونيتور ) يحتوى على القياسات الاتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- نسبة تشبع الاكسجين فى الدم</li> <li>- ضغط ثانى اكسيد الكربون فى هواء الزفير</li> <li>- قياس ضغط الدم غير الاختراقى ونسبة ثانى اكسيد الكربون بالدم .</li> </ul> <p>* توافر كراش ترولى للرعاية مجهز بجهاز علاج ارتجاف البطين وادوية الانعاش القلبي والرئوى والمستلزمات المناسبة شاشة المونيتور .</p> <p>* جهاز شفط</p> <p>* جهاز تنفس صناعي يعمل بكفاءة وبه أذارات متعددة .</p>



رابعاً : غرف الإفاقة

\*\*\*\*\*

غير موجود	موجود	التجهيزات
		* جهاز مراقبة القلب الكهربائى ( مونيتور ) يحتوى على القياسات الاتية: - نسبة تشبع الاكسجين فى الدم - قياس ضغط الدم غير الاختراقى . - رسم قلب * مصدر اوكسجين سواء شبكة اواسطوانة . * جهاز شفط * امبوج



## خامسا : غرفة العمليات الكبرى وذات المهارة

\*\*\*\*\*

في حالة إجراء جراحات دقيقة وذات مهارة مثل:

**Multiple Trauma**  
**Patient with Cardiac Problems**

**Open Heart**  
**Neurosurgery**

غير موجود	موجود	التجهيزات
		<p>* جهاز تخدير يعمل بكفاءة ومزود بجهاز تنفس صناعي مناسب</p> <p>* جهاز مراقبة القلب الكهربائي ( مونيتر ) يحتوى على القياسات الاتية:</p> <p>- نسبة تشبع الاكسجين فى الدم</p> <p>- ضغط ثانى اكسيد الكربون فى هواء الزفير</p> <p>- ضغط الدم غير الاختراقى بصفة منتظمة كل خمس دقائق</p> <p>* جهاز علاج ارتجاف البطين على شاشة المونيتر</p> <p>* جهاز شفط</p> <p>* امبويج</p> <p>* جهاز لقياس ضغط الدم الاختراقى .</p> <p>* جهاز لقياس نسبة المخدر ونوعيته فى هواء الزفير .</p> <p>* ان يكون جهاز التنفس الصناعى الخاص بجهاز التخدير به وسائل انذارات متعددة عند حدوث خلل ويعطى انماطا متعددة من التنفس الصناعى</p> <p>* يجب توافر جهاز تحليل الغازات والاملاح ونسبة الهيموجلوبين بالدم .</p>

\* العناية المركزة بها جهاز مونيتر واحد على الاقل به خاصية ضغط الدم الاختراقى الى

جانب باقى تجهيزات العناية المركزة التى يجب توافرها لغرف العمليات الكبرى والصغرى .



### مع مراعاة احكام المواد الاتية :

**مادة (١)** لايسمح باجراء عمليات جراحية الا فى منشآت طبية مجهزة ومرخص لها طبقا لاحكام القانون رقم ٥١ لسنة ١٩٨١ وتعديلاته بالقانون ١٥٣ لسنة ٢٠٠٤ .

**مادة (٢)** يجب ان يخصص لكل جناح عمليات استشارى تخدير على الاقل وألا يتحمل طبيب التخدير مسئولية العمل فى اكثر من غرفة عمليات فى وقت واحد .

**مادة (٥)** يجب ان يشرف على غرفة الرعاية المركزة طبيب مؤهل لذلك على مدى ٢٤ ساعة ويعمل بالغرفة ممرضات

مؤهلات للعمل بالرعاية بجانب استشارى تخدير او عناية مركزة يكون تحت الاستدعاء .

**مادة (٦)** يتم تعقيم مستلزمات العمليات من علب واليات وملابس ومستلزمات داخل قسم التعقيم المركزى ولا يسمح بوجود غلاية او جهاز تعقيم فرعى او فرن كهربائى فى جناح العمليات والعناية المركزة مع ضرورة اجراء الاختبارات اللازمة للتأكد من سلامة التعقيم بالنسبة للالات الجراحية وغرفةالعمليات ومشتملاتها .

**مادة (٩)** يجب توفير شبكة غازات او مصدر دائم من اسطوانات الاكسجين بعدد كافى بالمنشآت التى يتم بها عمليات على ان يعطى مهلة لمدة عام للتراخيص السابقة لتوفير شبكة غازات .