



رقم المرفق	٦	رقم المادة	٢/٤	رقم الإصدار	٤
عنوان المرفق	مركز خدمات النقل الإسعافي.				

تعريف مراكز خدمات النقل الإسعافي:

هو المركز الذي يقوم بتقديم الخدمات الاسعافية في مكان تواجد الحالة ونقلها إلى المؤسسات الطبية مقابل أجور وتسعيرة محددة لكل حالة، ويتم تشغيله كاملاً من قبل القطاع الخاص وفق اللائحة التنفيذية لنظام المؤسسات الصحية الخاصة، مهمته الأساسية تقديم الخدمة الطبية للحالات المستقرة أو غير المستقرة سواء كانت مرضية أو إصابات ونقلها إلى المؤسسات الطبية التي يطلبها المريض أو ذويه.

أنواع مراكز خدمات النقل الإسعافي:

تنقسم مراكز خدمات النقل الإسعافي إلى ٣ أنواع بحسب الفئات والخدمات المقدمة:

١- مركز خدمات نقل إسعافي أساسي:

الفئات المستهدفة:

١. الحالات المرضية أو الإصابات المستقرة في المنازل شريطة قدرة الفريق الإسعافي على التعامل مع الحالة وتديرها إذا تدهورت وتحولت إلى حالة غير مستقرة أثناء النقل.
٢. نقل الحالات المرضية أو الإصابات المستقرة بين المؤسسات الطبية داخل المدن أو من مدينة إلى أخرى شريطة قدرة الفريق الإسعافي على التعامل مع الحالة وتديرها إذا تدهورت وتحولت إلى حالة غير مستقرة أثناء النقل.
٣. نقل حالات مواعيد العيادات في المؤسسات الطبية أو لإجراء الفحوصات الطبية.
٤. نقل حالات غسيل الكلى إلى وحدات الغسيل الكلوي.
٥. استقبال أو توصيل الحالات المرضية أو الإصابات المستقرة من وإلى المطارات.

٢- مركز خدمات نقل إسعافي متقدم:

الفئات المستهدفة:

بالإضافة إلى الفئات المذكورة في مراكز النقل الإسعافي الأساسي فإنه يمكن تقديم الخدمات التالية:

١. الحالات المرضية الحرجة أو الإصابات غير المستقرة في المنازل.
٢. نقل الحالات المرضية الحرجة أو الإصابات غير المستقرة بين المؤسسات الطبية داخل المدن أو من مدينة إلى أخرى.
٣. مباشرة الحالات الإسعافية ونقلها إلى أقرب مؤسسة صحية.



٣- مركز خدمات نقل اسعافي إنقاذ الحياة:

الفئات المستهدفة:

بالإضافة الى الفئات المذكورة في مراكز النقل الاسعافي الأساسي والمتقدم فإنه يمكن تقديم الخدمات لحالات انقاذ الحياة.

العاملون في المركز الاسعافي:

١. طبيب نائب طب طوارئ عدد ١ كحد أدنى مرخصة لها بمزاولة المهنة داخل المؤسسة ومشرفاً على المركز على أن يلتزم بالاستجابة حال الحاجة اليه خارج وقت عمله يحمل شهادة سارية المفعول لإحدى الدورات الطبية التالية:
 - أ. International Trauma Life Support (ITLS)
 - ب. Prehospital Trauma Life Support (PHTLS)
 - ج. Advanced Trauma Life Support (ATLS)
 - د. Advanced cardiac life support (ACLS)
٢. عدد (٢) اخصائي اسعاف وطوارئ، وعدد (٢) فني اسعاف وطوارئ في كل مناوبة وحاصلين على ترخيص مزاولة المهنة بالإضافة الى حصولهم على شهادة سارية المفعول لدورات الطبية التالية:
 - أ. Advanced cardiac life support (ACLS)
 - ب. Basic Life Support (BLS)
٣. عدد (٣) سائق سيارة إسعاف لائقين صحياً ونفسياً لممارسة العمل كسائقين وخالين من الأمراض المعدية والسارية وحاصلين على رخصة قيادة سارية المفعول، بالإضافة الى حصولهم الدورات التالية:
 - أ. Emergency Vehicle Operations Course (EVOC) أو ما يعادلها.
 - ب. دورة في الاسعافات الأولية.
٤. يجب توقيع نموذج يحتوي على قائمة الامتيازات الممنوحة للممارس الصحي من قبل المشرف الفني والاحتفاظ بها في ملف الممارس.

شروط افتتاح مركز خدمات النقل الاسعافي:

١. أن يحقق المواصفات الهندسية المطلوبة المبينة بالملحق رقم (١).
٢. ان يعمل المركز على مدار ٢٤ ساعة، ويجوز الاكتفاء بدوام جزئي في السنة الأولى.
٣. يلتزم المركز وفريقه الاسعافي ببناء عمليات الهلال الاحمر عند الطلب والحاجة، ويشارك بفرقة الاسعافية تحت قيادة هيئة الهلال الاحمر في الحوادث الكبرى دون مطالبات مالية مسبقة.
٤. تقديم خطة تشغيلية تشمل أسلوب الادارة وتنظيم النقل والاتصالات ونظام التشغيل في المركز.



وزارة الصحة Ministry of Health

٥. تحديد قدرة المركز الاسعافية من حيث عدد الفرق المناوبة على أن تعمل الفرقة الاسعافية الواحدة بحد أدنى مسعفين اثنين أو طبيب نائب طب طواري ومسعف بالإضافة إلى السائق.
٦. توفير وسائل الاتصال الهاتفي اللازمة والتي تناسب طبيعة العمل مع التأكيد على سرعة تلقي الاتصالات.
٧. تقديم سياسات وإجراءات (PFP) ومعايير التشغيل المفصلة (SOP) للمركز، وكيفية التعامل مع الحالات الحرجة، وسياسات لجميع الممارسات الطبية لمعظم الحالات والتدخلات والإجراءات الطبية.
٨. نماذج مطبوعة لتقارير الحالات الاسعافية التي تم نقلها.
٩. يمكن لمراكز خدمات النقل الاسعافي تقديم نشاطات الفعاليات والتجمعات حسب الاشتراطات المذكورة في المرفق رقم ٦٦ من مرفقات اللائحة التنفيذية لنظام المؤسسات الصحية الخاصة.
١٠. الالتزام بدليل المعايير الوطنية لنظام الخدمات الاسعافية الطارئة بهيئة الهلال الأحمر السعودي من حيث السياسات والإجراءات الاسعافية.

أنواع المركبات الاسعافية:

أنواع المركبات الاسعافية حسب دليل المعايير الوطنية لنظام الخدمات الاسعافية الطارئة بهيئة الهلال الأحمر السعودي:

- ١- مركبة نقل إسعاف أساسي: تحتوي على دعم أساسي للحياة وقدرة على نقل المرضى.
- ٢- مركبة نقل إسعاف متقدم: تحتوي على دعم متقدم للحياة وقدرة على نقل المرضى.
- ٣- مركبة إنقاذ طبي: تحتوي على القدرة على الإنقاذ الطبي ودعم الحياة المتقدم.

يجب أن يتم توفير عدد ٣ سيارات نقل اسعافي كحد أدنى لكل مركز حسب ما يلي:

أولاً: مركز خدمات النقل الاسعافي الأساسي:

نوع المركبات المطلوبة:

- مركبة نقل إسعاف أساسي

ثانياً: مركز خدمات النقل الاسعافي المتقدم:

نوع المركبات المطلوبة:

- مركبة نقل إسعاف أساسي
- مركبة نقل إسعاف متقدم

ثالثاً: مركز خدمات النقل الاسعافي انقاذ الحياة:

نوع المركبات المطلوبة:

- مركبة نقل إسعاف أساسي



- مركبة نقل إسعاف متقدم
- مركبة نقل إنقاذ طبي

شروط سيارة النقل الاسعافي:

١. أن تكون حديثة وألا يقل طرازها عن سنتين سابقة لتاريخ التقدم للحصول على الترخيص أو ٧ سنوات للتجديد وأن تكون مطابقة للشروط والمواصفات القياسية المعتمدة من هيئة الهلال الأحمر السعودي.
٢. تحتوي على المعدات والمستلزمات الطبية اللازمة والموضحة بالملحق رقم (٢).
٣. تحتوي على حقيبة إسعافيه والموضحة بالملحق رقم (٣).
٤. يوضع على جوانب السيارة اسم وشعار المركز ورقم الهاتف.
٥. يجب توفير نسخة من جميع البروتوكولات الطبية في كل مركبة من المركبات الاسعافية
٦. يجب أن يكتب نوع كل مركبة من المركبات الاسعافية بوضوح من الخارج باللغتين العربية والإنجليزية. حسب ما يلي:

العلامة باللغة الإنجليزية		العلامة باللغة العربية
BLS	Basc Ambulance (BLS)	إسعاف أساسي
ALS	Advanced Ambulance (ALS)	إسعاف متقدم
MR	Medical Rescue (MR)	انقاذ طبي

غرفة المعدات الطبية:

١. يجب ألا تقل المساحة عن ١٦ متر مربع.
٢. التكييف والانارة والنظافة الجيدة مع توفر مقياس لدرجة الحرارة (بحيث لا تزيد درجة حرارة المستودع عن ٢٢ درجة مئوية).
٣. يحتوي على جميع المعدات والمواد والمستلزمات الطبية اللازمة وبكميات كافية لجميع الاصناف الموضحة في محتويات سيارة الاسعاف ملحق (٢، ٣، ٤).
٤. ثلاجة لحفظ الادوية التي تتطلب درجة حرارة أقل، كما يجب أن توثق عملية مراقبة درجة حرارة ثلاجة الأدوية وإتاحتها للفحص، ويجب توفير أرشيف لسجلات عملية توثيق درجة حرارة ثلاجة الأدوية بحيث لا يقل مدته عن ٦٠ يومًا.
٥. غرفة مستقلة داخل المستودع تحتوي على اسطوانات الاوكسجين.



ملحق رقم (١)

مواصفات مبنى مركز اسعافي خاص

م	الوحدة	المتطلب	ملاحظات
١	المواقف	مواقف سيارات مظلمة	عدد المواقف يتناسب مع عدد سيارات الاسعاف مع توفير منافذ للكهرباء
٢	وحدة النظافة	غرفة تعقيم	غرفة مستقلة في حال كانت الادوات المستخدمة يعاد استخدامها
٣	وحدة البيئة	غرفة نفايات طبية	غرفة مستقلة لحفظ النفايات الطبية
٣	التموين الطبي	مستودع التموين الطبي	غرفة مستقلة
		غرفة اسطوانات الاوكسجين	غرفة مستقلة
٤	وحدة المسعفين	استراحة المسعفين	غرفة مستقلة
٥	وحدة الادارة	مكتب مدير المركز	غرفة مستقلة
		غرفة السجلات	غرفة مستقلة
٦	دورات المياه	أعداد كافية	

ملحق رقم (٢)

محتويات سيارة الإسعاف

يجب أن تحتوي المركبات الإسعافية على ثلاثة أنواع من الحقائب:

- حقيبة رعاية الأطفال: وتحتوي على جميع المعدات اللازمة لعلاج المرضى الأطفال في مكان الحادث.
- حقيبة رعاية الكبار: وتحتوي على جميع المعدات اللازمة لعلاج المرضى البالغين في مكان الحادث.
- حقيبة الأدوية: وتحتوي على كافة المستحضرات الطبية.
- توفير الحد الأدنى من متطلبات المركبات الإسعافية حسب نوع كل مركبة من المركبات الإسعافية حسب ما يلي:

الاصناف غير الطبية				
م	اسم الصنف	الإسعاف الأساسي	الإسعاف المتقدم	انقاذ الحياة
١.	أكياس النفايات	١٠	١٠	١٠
٢.	أكياس المتعلقات	١٠	١٠	١٠
٣.	بطانية	٢	٢	٠
٤.	مفرش	٢	٢	٠
٥.	وسادة	١	١	٠
٦.	كيس وسادة	٢	٢	٠
٧.	قلم جاف	١	١	١
٨.	دفتر كتابة مع أوراق (مجموعة)	١	١	١
٩.	سجل النقل الإسعافي الذي يحتوي على ثلاث نسخ لكل سجل (حتى لو كان نظام الخدمات الطبية الإسعافية يستخدم سجل إلكتروني لرعاية المرضى)	٥٠	٥٠	٥٠
١٠.	زجاجات مياه الشرب	١٠	١٠	١٠
١١.	مناديل وجه (صندوق)	٢	٢	٢
١٢.	دليل سياسات وإجراءات الكوارث مع بطاقات العمل	١	١	١



وزارة الصحة Ministry of Health

الأصناف الطبية				
م	الصنف	الإسعاف الأساسي	الإسعاف المتقدم	الإنقاذ الطبي
١.	جهاز إزالة الرجفان الأوتوماتيكي	١	٠	٠
٢.	بطارية احتياطية لجهاز إزالة الرجفان الأوتوماتيكي	١	٠	٠
٣.	جهاز إزالة الرجفان اليدوي	٠	١	٢
٤.	بطارية احتياطية لجهاز إزالة الرجفان اليدوي	٠	١	٢
٥.	راصد اشارت قلبية Pacer	٠	١	٢
٦.	بطارية احتياطية لراصد اشارت قلبية	٠	١	٢
٧.	جهاز قياس معدل ضربات القلب	١	١	٢
٨.	جهاز قياس تشبع الأكسجين	١	١	٢
٩.	جهاز قياس درجة الحرارة	١	١	٢
١٠.	مقياس ضغط الدم (يدوي)	١	١	١
١١.	سماعة الطبيب	١	١	٢
١٢.	١٢ جهاز تسجيل مخطط كهربية القلب مع إمكانية الطباعة	٠	١	٢
١٣.	جهاز تخطيط القلب (١٢ قطب) مزود بقدرات إرسال لاسلكي	١	٠	٠
١٤.	أقطاب جهاز تخطيط القلب (مجموعة)	٥	٥	١٠
١٥.	قارئ مستوى ثاني أكسيد الكربون بنهاية الزفير	٠	١	٢
١٦.	جهاز قياس الغلوكوز	١	١	٢
١٧.	جهاز وصول داخل العظام مع إبر يمكن التخلص منها	٠	١	١
١٨.	آلة ضغط هواء إيجابي مستمر مع قناع و توصيلات	١	١	٢
١٩.	جهاز التنفس الصناعي مع قناع و توصيلات	٠	١	٢
٢٠.	جهاز قناع كيس صمام متوافر بأحجام تتناسب مع الأطفال والكبار	٢	٢	٢
٢١.	مضخة ضخ السوائل	٠	١	٢
٢٢.	منظار الحنجرة بالفيديو مع التصميم المناسب	٠	١	١
٢٣.	شفرات منظار الحنجرة بالفيديو بأحجام الرضع والأطفال والبالغين (مجموعة)	٠	١	١
٢٤.	مقبض منظار الحنجرة المباشر مزود بمقبض مناسب	٠	٢	٢
٢٥.	شفرات منظار الحنجرة المباشر بأحجام الرضع والأطفال والكبار (مجموعة)	٠	١	١
٢٦.	منظار الأذن	٠	١	١
٢٧.	قلم ضوء	١	٢	٢
٢٨.	مقص حوادث	٢	٢	٤
٢٩.	لوح نقالة خلفي	١	٢	٠



وزارة الصحة Ministry of Health

الأصناف الطبية				
م	الصف	الإسعاف الأساسي	الإسعاف المتقدم	الإنقاذ الطبي
٣٠.	لوح نقالة قصير	١	٢	٠
٣١.	جهاز تثبيت الرأس	١	٢	٠
٣٢.	أطواق عنق بأحجام الأطفال والبالغين (لكل منهما)	٢	٢	٤
٣٣.	جهاز تثبيت الأنبوب الرغامي	٠	٢	٢
٣٤.	قسطرة بولية بأحجام الأطفال والبالغين (كل منهما)	٠	٢	٢
٣٥.	أنابيب القصبة الهوائية بأحجام الرضع والأطفال والبالغين (كل منها)	٠	١	١
٣٦.	الأنبوب الفموي المعوي بأحجام الرضع والأطفال والبالغين (كل منهم)	٠	١	١
٣٧.	مجرى الهواء الأنفي بأحجام الرضع والأطفال والبالغين (كل واحد)	١	٢	٢
٣٨.	مجرى الهواء الفموي بأحجام الرضع والأطفال والبالغين (كل منهم)	١	٢	٢
٣٩.	جهاز ضغط القلب الأوتوماتيكي	٠	١	١
٤٠.	قنية أنفية بأحجام للأطفال والبالغين (لكل منهما)	٥	٥	٥
٤١.	قناع للوجه بأحجام للأطفال والكبار (لكل منهما)	٥	٥	٥
٤٢.	قناع وجه غير قابل لإعادة التنفس بأحجام الأطفال والبالغين (كل منهما)	٥	٥	٥
٤٣.	قناع البخاخات بأحجام للأطفال والبالغين (كل منهما)	٥	٥	٥
٤٤.	قسطرة وريدية قياس ١٤	٠	٥	٥
٤٥.	قسطرة وريدية قياس ١٦	٠	٥	٥
٤٦.	قسطرة وريدية قياس ١٨	٠	١٠	١٠
٤٧.	قسطرة وريدية قياس ٢٠	٠	١٠	١٠
٤٨.	قسطرة وريدية قياس ٢٢	٠	٥	٥
٤٩.	مجموعة توصيل السوائل الوريدية	٠	٥	٥
٥٠.	جهاز تجبير العظام الطويلة بمقاسات مختلفة	٢	٢	٢
٥١.	رابط الحوض	١	١	١
٥٢.	جهاز إزالة التوتر لاسترواح الصدر (مثل إبرة طويلة قياس ١٤)	١	٢	٢
٥٣.	طقم مجرى الهواء الجراحي	٠	٠	١
٥٤.	مجموعة ولادة للطوارئ تحتوي على مناشف معقمة ومشابك الحبل السري ومقص وقسطرة فولي وحقيبة تجميع البول و أداة شفط وبطاقات الأسماء.	١	١	١
٥٥.	مفارش سلس البول	٥	٥	٥
٥٦.	شراشف أو بطانيات	٢	٢	٠
٥٧.	مسند الذراع الوريدي بحجم الأطفال	٠	٢	٢
٥٨.	أقفال لور (موصل ثلاثي الاتجاهات)	٠	٥	٥



وزارة الصحة Ministry of Health

الأصناف الطبية				
م	الصنف	الإسعاف الأساسي	الإسعاف المتقدم	الإنقاذ الطبي
٥٩	لفات الشريط اللاصق (يمكن استبدالها بأجهزة تثبيت أخرى للوصول إلى الوريد)	٠	٢	٢
٦٠	أكياس القياس	٥	٥	٥
٦١	لفة فيلم تثبيت شفاف	٠	١	١
٦٢	قفازات (للاستخدام الفردي) بحجمين مختلفين (صندوق)	٢	٢	٢
٦٣	أقنعة جراحية (تستخدم مرة واحدة) (صندوق)	٢	٢	٢
٦٤	قناع حماية العين (يمكن دمجه مع قناع للوجه) (صناديق)	١	١	١
٦٥	أكواب الدواء	٠	٥٠	٥٠
٦٦	محاقن سعة ١٠ سم مكعب	٠	١٠	١٠
٦٧	محاقن سعة ٥٠ سم مكعب	٠	٥	٥
٦٨	محاقن الأدوية الفموية	٠	٢	٢
٦٩	أكياس ثلج (يمكن استبدالها بأكياس تبريد نشطة كيميائيًا)	٢	٢	٢
٧٠	معقم اليدين (زجاجة)	١	١	١
٧١	حاويات للنفايات حادة	٠	٢	٢
٧٢	جهاز غسل العين	٠	٢	٢
٧٣	ضمادات الحروق (صغيرة)	٢	٢	٢
٧٤	ضمادات الحروق (كبيرة)	٢	٢	٢
٧٥	ضمادة حروق الوجه	١	٢	٢
٧٦	شاش احجام مختلفة (صندوق)	٥	٥	٥
٧٧	ضمادة مرنة	٥	٥	٥
٧٨	عاصبة	٢	٢	٤
٧٩	عاصبة الوريد	٠	٥	٥
٨٠	حاوية الأسنان	١	١	١
٨١	جهاز للمجرى الهوائي فوق الحبال الصوتية بأحجام للأطفال والبالغين	٠	٢	٢
٨٢	أداة توجيه مرنة للأنابيب الرغامية	٠	٢	٢
٨٣	نقالة Scoop	١	١	٠
٨٤	قاطع خواتم	٠	١	١
٨٥	شاش تعبئة الجروح	٥	٥	٥
٨٦	ملاقط معقمة	٠	٢	٢
٨٧	شفرات حلقة أمانة	٥	٥	٥
٨٨	أسطوانة أكسجين محمولة (يمكن أن تعطي ١٥ لترًا / دقيقة لمدة لا تقل عن ٣٠ دقيقة)	٢	٢	٢
٨٩	جل مزلق معقم (أنبوب)	١	١	١



وزارة الصحة Ministry of Health

الأصناف الطبية				
م	الصنف	الإسعاف الأساسي	الإسعاف المتقدم	الإنقاذ الطبي
.٩٠	خافضات اللسان (صندوق)	١	١	١
.٩١	ملقط ماجيل بأحجام للأطفال والبالغين	١	١	١
.٩٢	جهاز شفط محمول	١	١	١
.٩٣	مأزر (صندوق)	١	١	١
.٩٤	ضمادات مثلثة	٥	٥	٥
.٩٥	ضمادة اغلاق الصدر	١	٢	٢
.٩٦	احزمة تثبيت مرنة	٢	٢	٢
.٩٧	مسحات أو بخاخ كحول (علبة أو زجاجة)	٢	٢	٢
.٩٨	علامات فرز الكوارث	١٠	٢٠	٥٠
.٩٩	بدلة المواد الخطرة من المستوي ج	٠	٠	٢
.١٠٠	طقم انسكاب الدم	١	١	٢
.١٠١	شريط بروسلو	١	١	١
.١٠٢	كيس ضغط	٠	١	١

ملحق رقم (٣)

محتويات حقيبة الاسعافية

م	الصنف	الكمية
١	جهاز فحص الأوكسجين في الدم	١
٢	جهاز فحص السكر + اشرطة تحليل	١
٣	جهاز ضغط للكبار + للصغار	٢
٤	سماعة طبية + كشاف فحص العين	٢
٥	مقص جراحي + مقص بنطلون	١
٦	رباط شاش + شاش مربع + بلاستر	٦
٧	محلول ملحي + رينجر + ديكستروز %	٣
٨	اداة تنقيط + سرنجات ١٠-٥ مم	٦
٩	قسطرة وريدية ١٦، ١٨، ٢٠، ٢٢، ٢٤	٢٠
10	قناع (N95)	٥
١١	قفازات لانكس + مسحات كحولية	٢



محتويات حقيبة الأوكسجين

م	الصفة	الكمية
١	اسطوانة أوكسجين + منظم + مفتاح (D)	١
٢	تثبيت رغامي + جفت + مسبار + انابيب	١
٣	قناع بحقيبة وصمام للكبار + للصغار + انبوب	٢
٤	قناع أوكسجين للكبار والصغار	٤
٥	طقم ممرات هوائية فموية + انفية	٢
٦	رباط شاش + سرنجات + بلاستر	٦

ملحق رقم (٤)

الادوية الطبية

م	الصفة
.١	أسبرين
.٢	فوروسيميد
.٣	ادرنالين ١:١٠٠٠
.٤	ادرنالين ١:١٠٠٠٠
.٥	نالوكسون
.٦	بروميد الابراتروييوم
.٧	أتروپين
.٨	جلوكوز ٥٠٪
.٩	ليدوكائين (وريدي)
.١٠	نوربينفرين
.١١	أميودارون
.١٢	الأدينوزين
.١٣	كبريتات المغنيسيوم
.١٤	سالبيتامول
.١٥	كلوريد الكالسيوم
.١٦	ميتوكلوبراميد
.١٧	جلوكاجون
.١٨	ماء معقم للحقن
.١٩	سوائل للإعطاء عن طريق الوريد
.٢٠	كريم الحروق
.٢١	أقراص الباراسيتامول
.٢٢	أقراص ايبوبروفين
.٢٣	رانيتيدين



وزارة الصحة
Ministry of Health

ديميدهيدرينات	.٢٤
ميدازولام	.٢٥
ديازيبام المستقيم	.٢٦
مورفين	.٢٧
الفتانيل	.٢٨
نترات	.٢٩
هالوبيريدول	.٣٠
سكسينيل كولين	.٣١
بيكربونات الصوديوم	.٣٢
باراسيتامول	.٣٣
ايبوروفين	.٣٤
شراب الباراسيتامول	.٣٥
ميثيل برينديزولون	.٣٦