



الاجتماع الثالث لمشروع MedCHAMPS، ١٧-١٩ نيسان ٢٠١١

وشملت المراجعة التحديات والقيود المفروضة على تنفيذ التداخل الشامل للإقلال من الملح.

كما وافق أعضاء اللجنة الاستشارية ProMAC على الأولويات المقترحة والتدخلات وذلك بعد الاستماع إلى عروض تقديمية عن آخر التطورات في مجموعات العمل المختلفة.

سيتم انعقاد الاجتماع السنوي القادم في شهر كانون الثاني لعام ٢٠١٢.

من الممكن الاطلاع على التقرير الكامل في الصفحة الثانية

عقد الاجتماع السنوي الثالث للجنة إدارة المشروع PMC واللجنة الاستشارية ProMAC في إزمير في الفترة الواقعة بين السابع عشر والتاسع عشر من شهر نيسان لعام ٢٠١١.

قام الباحثون في مجموعات العمل خلال اليومين الأولين بتلخيص وعرض النتائج التي توصلوا إليها من مجموعتي العمل الرابعة والخامسة وتم استعراض التقدم المنجز حتى الآن في مجموعة العمل السادسة في الدول المتوسطية الأربعة المشاركة في المشروع.

- ١ الاجتماع الثالث لمشروع MedCHAMPS
- ٢ الاجتماع الثالث لمشروع MedCHAMPS-التقرير الكامل
- ٣ التقدم في مشروع MedCHAMPS، تركيا
- ٤ التقدم في مشروع MedCHAMPS، سوريا
- ٥ مجموعة العمل التاسعة تدريب الباحثين الجدد
- ٦ أخبار وتطورات مشروع MedCHAMPS



نيفين أبو رميلة



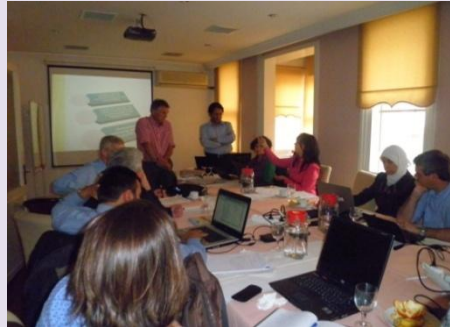
PhD

علم الأوبئة الإحصائي

حصلت د. أبو رميلة على شهادة الدكتوراه في علم الأوبئة الإحصائي من جامعة غلاسكو في عام ٢٠٠٤. تركز اهتمامها على وبائيات الأمراض المزمنة والصحة الإنجابية. شاركت في الكتابة في سلسلة لانست عن صحة الفلسطينيين وركزت بشكل خاص على مقالة متعلقة بالأمراض المزمنة. كانت د. أبو رميلة الباحث الرئيسي في المشروع البحثي عن "تحسين نوعية بيانات الوفيات في وزارة الصحة الفلسطينية" الذي كان بتكليف من كلية الطب في جامعة أوسلو. شاركت أيضا في إنجاز العديد من الدراسات المتعلقة بالصحة الإنجابية في الأراضي الفلسطينية المحتلة. كما شاركت في قيادة التجربة السريرية العشوائية الأولى في البلاد التي سعت إلى تقديم الدليل الذي يدعم الاستمرار باستخدام بضع السلى (العشاء الأمنيوسي) أثناء الولادة. د. أبو رميلة عضو في عدة لجان على مستوى وطني تسعى لإصلاح وترشيد نظام الرعاية الصحية الفلسطينية، ومن ضمنها "فريق نظام المعلومات الصحية" و"اللجنة الوطنية لمكافحة السرطان" و"المنتدى الوطني للسكان". وقد درست د. أبو رميلة علم إحصاء الصحة وعلم الإحصاء البيئي وعلم الإحصاء التطبيقي ودراسات التنمية والسكان وأجرت أيضا دورات تدريبية للعاملين في مجال الصحة والفنيين من المستوى المتوسط في مختلف المواضيع بما في ذلك طرق البحث والأساليب الإحصائية والديموغرافية.

الاجتماع الثالث لمشروع MedCHAMPS، موجز عن التقرير الكامل

عقد الاجتماع السنوي الثالث للجنة إدارة المشروع PMC واللجنة الاستشارية ProMAC في إزمير في الفترة الواقعة بين السابع عشر والتاسع عشر من شهر نيسان لعام ٢٠١١. كان الحضور جيدا من قبل جميع الشركاء. قام الباحثون في مجموعات العمل خلال اليومين الأولين بتلخيص وعرض النتائج التي توصلوا إليها من مجموعة العمل الرابعة (إدخال البيانات وتحليل النموذج) ومجموعة العمل الخامسة (تحليل الوضع المتعلق بالسياسات الصحية الحالية والنظام الصحي) واستعراض آخر التطورات في مجموعة العمل السادسة (تطوير وتقييم خيارات السياسة) في كل من البلدان المتوسطة الأربعة بما في ذلك التحديات والقيود المفروضة على تطبيق التداخل الشامل للإقلال من الملح.



حضر في اليوم الأخير عدد من أعضاء اللجنة الاستشارية ProMAC، ممن تسنى لهم الحضور، وتضمن هذا اليوم عروضاً لاطلاع المشاركين على التقدم المنجز في كل من مجموعة العمل الثانية (نموذج جمع البيانات) ومجموعة العمل السابعة (عملية التكامل) ومجموعة العمل الثامنة (نشر وتطبيق خيارات السياسة) ومجموعة العمل التاسعة (التدريب). اهتمت كل من جوليا كرينشلي وبات باركر بالأعمال والقضايا المتعلقة بالإدارة العامة، وتقوم بات باركر

أيضاً بإدارة الموقع الإلكتروني لمشروع MedCHAMPS

<http://research.ncl.ac.uk/medchamps/index.html> وصفحة جديدة لإدراج المنشورات والعروض التقديمية بالإضافة إلى كيفية الوصول إلى Dropbox. كان من دواعي سرور الجميع التأكيد على أنه تم تسليم التقرير النهائي لمجموعة العمل الخامسة في الوقت المحدد وقد تم قبوله من قبل الاتحاد الأوروبي، بالإضافة إلى العمل على التحضيرات النهائية لمخلص عن العروض التقديمية والمنشورات ليتم تسليمه D8.3.

بعد الاستماع إلى العروض التقديمية عن آخر التطورات في مجموعات العمل، وافق أعضاء اللجنة الاستشارية ProMAC على خيارات السياسة المقترحة والتدخلات التالية: الخدمات الصحية والمعلومات (على سبيل المثال: البيانات والإحالة وعدم المساواة)، وعوامل الخطر (على سبيل المثال: الملح والتدخين ووضع البطاقات التعريفية للأغذية). وافق أعضاء اللجنة أيضا على أن مجموعات العمل تُنفذ في الوقت المناسب وأكادوا أنهم سيكونون قادرين على المساعدة في تعزيز التدخلات، والمساعدة في التقييم وتقديم الدعم الإداري من وزارات الصحة في بلادهم.

ختمت جوليا في نهاية الاجتماع بالقول أن التقدم المحرز منذ بداية المشروع كان "أفضل مما كان من الممكن أن تحلم به". خلاصة القول: مجموعة العمل الرابعة جاهزة لسيناريوهات "ماذا لو"، ومجموعة العمل الخامسة اكتملت وقد سلط الضوء على قضايا مثل عدم المساواة. كما أن المقصود بالتكامل والدمج هو تطوير الأطر المناسبة لدمج مكونات المشروع وتحقيق القيمة المضافة إلى البيانات عن طريق جمع النتائج إلى بعضها البعض. وبما أن للتقييم الاقتصادي مصدر ووقت محدد فإنه ينبغي لنا أن نأخذ بعين الاعتبار إمكانية تغطية تكلفة أي خيارات أخرى باستخدام البيانات التي تم جمعها. وقد طلب من الشركاء تحديث المنشورات المنسوبة لمشروع MedCHAMPS، والبدء باستكمال التقارير المالية ربع السنوية والتقارير المرحلية وإعادتهم إلى المدير في نيوكاسل.

اتفق الجميع على أن يكون موعد انعقاد الاجتماع السنوي القادم للجنة إدارة المشروع PMC واللجنة الاستشارية ProMAC في لندن في الثالث والعشرين والرابع والعشرين من شهر كانون الثاني لعام

هاتيس سمشيك



MD, MSC, PHD
صحة عامة

تخرجت د. سمشيك من كلية الطب جامعة أكدينيز عام ١٩٩٩. وهي تعمل الآن كمحاضرة في قسم الصحة العامة في جامعة ديوكوز إيلول منذ شهر شباط عام ٢٠١١. حصلت د. سمشيك على درجتي الماجستير والدكتوراة من نفس القسم. وتعمل أيضا كباحثة في مجموعتي العمل الرابعة و السادسة في مشروع MedCHAMPS. وهي مهتمة بعدم المساواة الصحية والمحددات الاجتماعية للصحة.

التقدم المحرز في مشروع MedCHAMPS، جامعة ديوكوز إيلول، تركيا

أصدر الفريق التركي في مشروع MedCHAMPS تقريراً جديداً لعرض التقدم الذي أحرزه الجانب التركي في هذا المشروع في الفترة بين شهري نيسان وتشرين الثاني لعام ٢٠١١. سيعرض الموجز التالي أهم الأنشطة وبعض النتائج التي تم الحصول عليها من مجموعات العمل المختلفة.

الأنشطة ذات الصلة بمجموعات العمل الثانية والثالثة والرابعة

- كان هناك تغير طفيف في مستويات الكولسترول في تركيا منذ عام ١٩٩٥ وكان تغير عامل الخطر المرتبط بال DPPs أصغر بكثير من تأثير المعالجة بالستاتين. وصل النموذج الى نتائج يصعب تفسيرها عندما تم إقصاء تأثير المعالجات من المساهمة بالتغير الطفيف في عدد الوفيات الناجمة عن الكولسترول. وبعد مناقشة هذا الأمر مع سيمون كابويل ومارتن أوفلاهرتي و كاترين بينيت افترض الفريق التركي أنه كان للستاتين الذي استعمل للوقاية الأولية فقط تأثير على منحى الكولسترول.
- الانتهاء من نموذج السكري باستخدام برنامج نمذجة حالات حدوث المرض DISMOD حيث تم استخلاص معدل الإماتة والوفيات لرؤية مدى تفاعل النموذج مع الإدخالات المختلفة في ظل فرضيات مختلفة.

- اكتمال دراسة المتابعة لسجل النسبة الدماغية.

- تم تنظيم زيارة قصيرة الى ليفربول ودبلن ليقوم د. زوزمين بمناقشة النماذج مع كاترين بينيت و سيمون كابويل ومارتن أوفلاهرتي.

- تم إعداد مسودة المخطوطات لنماذج IMPACT للداء القلبي الإكليلي والسكري.

الأنشطة ذات الصلة بمجموعة العمل الخامسة

كان قد تقرر أن يقوم كل فريق من الدول المشاركة بإعداد ورقتين بحثيتين الأولى عن تحليل السياسة والثانية عن الأنتروبولوجية الطبية.

- قام الفريق المركزي بإعداد الإطار الهيكلي للورقتين وسيقوم الباحثون التالية أسماؤهم بكتابة هاتين الورقتين البحثيتين: - الورقة البحثية المتعلقة بتحليل السياسة: بولنت كيليج، سيبيل كالجاء، بيلغن أونال، بيتر فيليمور، شاهدوز زمان

- الورقة البحثية المتعلقة بالأنثروبولوجية الطبية: سيبيل كالجاء، بولنت كيليك، بيلغن أونال، بيتر فيليمور، شاهدوز زمان

الأنشطة ذات الصلة بمجموعة العمل السادسة

- تم استعراض جميع الوثائق والأدبيات ذات الصلة بتناول الملح.
- تم إجراء مقابلات مع ثلاثة خبراء من وزارة الصحة واثنين من الأكاديميين وثلاثة من صناعات القرار.
- تم الانتهاء من جميع البيانات بما في ذلك تكلفة صنع السياسات بحلول نهاية شهر تموز.
- تم ملأ أوراق التكلفة من بيانات تكلفة المرض باستخدام بيانات من النموذج، ومن مشروع منظمة الصحة العالمية لاختيار المداخلات ذات فعالية التكلفة (WHO-CHOICE)، ومن قائمة أسعار الدواء من وزارة الصحة في تركيا ومن البيانات اللازمة لتغطية التكاليف غير المباشرة من المعهد التركي للإحصاء.

- تم احتساب جميع التكاليف في وحدات العملة المحلية (الليرة التركية) ثم تم تحويلها إلى الدولار:

- إجمالي التكلفة السنوية ٥ ملايين دولار للحملات الإعلامية و ٩٨ مليون دولار لإعادة الصياغة

و ١٢٠ مليون دولار للصق العلامات

الأنشطة ذات الصلة بمجموعة العمل الثامنة

هناك العديد من الأنشطة في مجال النشر ومنها مقابلة إخبارية ومجموعة من العروض التقديمية والأوراق البحثية المقدمة في المجالات الوطنية.

رضوان العلي



MD
علم الأوبئة السريري

تخرج د. رضوان العلي من كلية الطب في جامعة حلب، وعمل كباحث في المركز السوري لأبحاث التدخين لأكثر من خمس سنوات وقد ركز بشكل خاص على علم الأوبئة السريري المرتبط بالأمراض القلبية الوعائية والسكري. شارك في تخطيط وقيادة وإجراء المسوحات على الأمراض غير المعدية بالإضافة إلى برامج تداخلات الإقلاع عن تدخين السجارة والنرجيلة. يعمل د. العلي كباحث في مجموعة العمل السادسة بالإضافة إلى مجموعتي العمل الثانية والرابعة في مشروع MedCHAMPS.

التقدم المحرز في مشروع MedCHAMPS، سوريا

يتجه مشروع MedCHAMPS نحو عامه الثالث حيث حقق جميع الشركاء تقدماً ملحوظاً في مجموعات العمل المختلفة.

يسلط الموجز التالي الضوء على بعض الأنشطة التي قام بها فريق العمل السوري في كل من مجموعات العمل الرابعة والخامسة والسادسة.

التقدم المنجز في مجموعة العمل الرابعة

- تطوير نموذج الأمراض القلبية الوعائية وصياغة النتائج
- الانتهاء من كتابة ورقة بحث بعنوان "شرح التزايد في الوفيات الناجمة عن الداء القلبي الإكليلي في سوريا بين عامي ١٩٩٦-٢٠٠٦" بالاعتماد على نموذج الأمراض القلبية الوعائية وسوف تقدم للنشر في المستقبل القريب.
- تطوير نموذج السكري حيث سيتم نشر النتائج في وقت لاحق.

التقدم المنجز في مجموعة العمل الخامسة

يجري العمل حالياً على ورقتين بحثيتين كقيمتين مستمدتين من الجزء السوري من نتائج التقرير النهائي لمجموعة العمل الخامسة.

- الورقة البحثية الأولى حول تحليل السياسة الصحية هي محاولة لفهم بيئة السياسات الصحية في سوريا، بغية التعرف على عواقب النتائج لصناعة القرار الصحي، فضلاً عن العقبات التي تؤثر على تنفيذ السياسات، وتحديد الأهداف الوطنية والعالمية لتحسين الظروف الصحية لمرضى الأمراض غير المعدية. فضلاً عن ذلك فإن التحليل الجيد للسياسة يؤدي غالباً إلى سياسات صحية أفضل.

- الورقة الثانية هي ورق بحثية انثروبولوجية تبحث في تصورات المرضى ومقدمي الرعاية الصحية حول مسببات الأمراض القلبية الوعائية وداء السكري، والعوائق التي تحول دون التعامل مع هذه الأمراض بشكل فاعل في سوريا.

التقدم المنجز في مجموعة العمل السادسة

- تم إجراء استبيان بهدف تقدير تكاليف وضع سياسة للحد من الاستخدام المفرط لملاح الطعام (الصوديوم) في الأغذية المصنعة في سورية ومراقبة تطبيقها والترويج للفوائد الصحية الناجمة عنها.
- بالإضافة إلى استبيان آخر يهدف إلى تقدير التكاليف التي تقع على عاتق القطاع الإنتاجي من جراء تطبيق هذه السياسة وقد اشتمل هذا الاستبيان على أربعة قطاعات غذائية وهي اللحوم والألبان والمعلبات والمقليات التي تشكل حوالي ٧٠% من حجم التصنيع الغذائي الحاوي على الملح في سورية. وقد تم جمع البيانات وإرسالها إلى الفريق الفلسطيني المسؤول عن دراسة تكاليف خفض الملح في المشروع. ومن ثم إعداد وإرسال التقرير التقني الخاص بتقييم تكاليف خفض ملح الطعام في سورية.
- يهدف الاستبيان الثالث الذي تم إجراؤه إلى جمع معلومات من بعض صانعي القرار حول مجموعة من السياسات الصحية تم تطويرها لتقليل العبء الناتج عن أمراض القلب والشرابيين على مستوى المجتمع. وقد شملت هذه المعلومات أربع مستويات وهي: المجتمع ككل والفئات الأكثر عرضة للتدخلات العلاجية والنظام الصحي.



مجموعة العمل التاسعة في مشروع MedCHAMPS: تدريب الباحثين الجدد

الهدف الرئيسي لمجموعة العمل التاسعة هو تطوير القدرات البحثية في المجالات ذات الصلة من خلال تعريف جميع الباحثين المبتدئين في الرابطة (الكونسورتيوم) على مهارات وطرائق بحث جديدة، بالإضافة إلى منح هؤلاء الباحثين وبشكل خاص العلماء والباحثين الاجتماعيين الشباب فرصاً لتطوير قدراتهم للقيام بأبحاث دولية ومتعددة الثقافات من خلال المشاركة بجمع البيانات وتطوير النماذج، وتنفيذ العمل الميداني في البلدان الأربعة المشاركة بالدراسة.

تدريب مجموعة العمل الخامسة:

- ٣-١١ أيلول ٢٠٠٩ حلب، سوريا: دورة تدريبية في طرائق البحث الكيفية لمجموعة العمل الخامسة حيث قام كل من البروفسور بيتر فيليبور ود. شهروز زمان بتدريب مشاركين من سوريا وتركيا وتونس.
- ٣٠ تشرين الثاني - ٤ كانون الأول ٢٠٠٩ نيوكاسل، المملكة المتحدة: قَدِمَ باحثون من فلسطين إلى جامعة نيوكاسل لاستكمال الدورة التدريبية لمجموعة العمل الخامسة.
- ١٤-١٧ تشرين الأول ٢٠١٠ اسطنبول، تركيا: دورة تدريبية لتحليل البيانات الكيفية. الهدف الرئيسي لهذه الدورة هو تدريب المشاركين للإلمام بغاية التحليل الكيفي ونطاق استعماله واكتساب خبرة أكبر بالتحليل والتفكير ملياً بالخيارات وتبرير اختيارها وتحديد النماذج الأولية للنتائج وإجراء مقارنة أولية ومناقشة دمج البيانات. بالإضافة إلى عرض التقدم الذي أحرزته كل من البلدان الأربعة في مجموعة العمل الخامسة واستعراض آراء الفرق المستمدة من خبرة جمع البيانات لمجموعة العمل الخامسة.
- ١١ تشرين الأول - ٧ تشرين الثاني ٢٠١٠ نيوكاسل، المملكة المتحدة: قدم الباحثون الأساسيون في مجموعة العمل الخامسة من سورية وتونس إلى نيوكاسل لتحليل البيانات المجموعة والبدء بكتابة المسودة الأولى لتقرير تحليل الحالة.

تدريب مجموعتي العمل الثانية والرابعة

- كانون الأول ٢٠١٠ /أزمير، تركيا: لمحة عامة عن وبائيات الأمراض القلبية الوعائية والسكري ونموذج IMPACT للأمراض القلبية الوعائية. تطوير نموذج السكري. مناقشة متطلبات البيانات.
- ١٨-٢٣ تموز ٢٠١٠ تونس العاصمة، تونس: مزيد من التدريب على نمودجي الأمراض القلبية الوعائية والسكري. تطوير مقدمة لنموذج النشبة الدماغية / متطلبات البيانات.
- ٦-١٠ كانون الأول ٢٠١٠ ليفربول، المملكة المتحدة: مزيد من التدريب على نموذج السكري والأمراض القلبية الوعائية/ إدخال البيانات. مزيد من المناقشات لمتطلبات بيانات نموذج النشبة الدماغية.
- ١٨ أيار ٢٠١١ /أزمير، تركيا: استعراض التقدم المحرز في نموذج السكري والأمراض القلبية الوعائية. سيتم العمل لاحقاً على نموذج النشبة الدماغية وتحضير البرنامج وواجهة المستخدم. مناقشة تقديم الملخصات والأوراق البحثية قبل نهاية عام ٢٠١١، سواء كانت فردية أو مشتركة بين البلدان المشاركة في الدراسة.

تدريب مجموعة العمل السادسة:

- ٢٤-٢٦ تموز ٢٠١٠ تونس العاصمة، تونس: قدم د. عواد مطرية خلال مناقشة مجموعة العمل السادسة مقدمة عن اقتصاديات الصحة والتقييم الاقتصادي.
- ١٨-١٩ نيسان ٢٠١١ /أزمير، تركيا: قدمت بلسم أحمد طرائق بحثية مختلطة. مقارنة متكررة لدمج مجموعتي العمل الرابعة والخامسة. مناقشة التدخلات السياسية (على سبيل المثال تقليل استهلاك الملح) في البلدان الأربعة المشاركة.

يتم التواصل بشكل متكرر في الفترات التي تفصل بين الأنشطة التدريبية بواسطة المؤتمرات الهاتفية والسكايب والبريد الإلكتروني لتطوير النموذج والتحليل. بالإضافة إلى توفر جميع المواد التدريبية والعروض التقديمية في MedCHAMPS Dropbox. مع وجود دعم مستمر لاستكمال مجموعات العمل (على سبيل المثال نموذج النشبة الدماغية) وكتابة ملخصات ودراسات استناداً للنتائج المستخلصة.

إن برامج التدريب لمجموعات العمل الثانية والرابعة والخامسة والسادسة هي برامج ناجحة حتى الآن وتتضمن بالإضافة إلى التدريب دعم خاص لكل بلد بشكل منفرد تبعاً لمقتضيات الحاجة. سوف يركز التدريب المستقبلي على الدعم لاستكمال مجموعات العمل المختلفة وكتابة النتائج للنشر.

أخبار وتطورات مشروع MEDCHAMPS

• التقرير النهائي لمجموعة العمل الخامسة



تم الانتهاء من جمع البيانات لمجموعة العمل الخامسة وتحليلها وكتابة التقرير الخاص بها في الوقت المحدد وقدم التقرير النهائي إلى الاتحاد الأوروبي في الثلاثين من آذار لعام ٢٠١١. يتفرع الهدف الشامل لمجموعة العمل الخامسة ضمن مشروع MedCHAMPS إلى شقين، يعني الشق الأول بالمباشرة بتحليل وضع السياسة الراهنة للأمراض القلبية الوعائية والسكري في البلدان الأربعة المشاركة في الدراسة، والشق الثاني هو تحليل السياقات التي تُدبر بها النظم الصحية للأمراض القلبية الوعائية والسكري في هذه البلدان. للوصول إلى هذه الأهداف تم تصميم مجموعة العمل الخامسة حول ثلاثة مستويات مختلفة لجمع البيانات: مستوى وضع المفاهيم (من خلال تحليل وثائق متنوعة تتضمن سياسات واستراتيجيات)، ومستوى الاطلاع أو الإدراك من (من خلال مقابلة أصحاب القرار) ومستوى الممارسة (عن طريق العمل الميداني في سلسلة من العيادات). من الواضح أن هناك اعتراف بالعبء المتزايد للأمراض غير المعدية في الدول الشريكة. ومع ذلك فمن الجلي أن أياً من هذه البلدان لم تقم بتطوير سياسة شاملة ومتعددة القطاعات وواضحة المعالم للتعامل مع الأمراض غير المعدية.

• مؤتمر رابطة الصحة العامة الأوروبية، ٢٠١١

قدم فريق من مشروع MedCHAMPS موجزاً مشتركاً لمجموعة العمل الثانية بعنوان "الاتجاهات المقلقة وأمراض القلب والأوعية الدموية في دول شرق المتوسط" وذلك في مؤتمر رابطة الصحة العامة الأوروبية الذي عقد في كوبنهاغن عام ٢٠١١.



• ورشة عمل " لانست " لكتاب تحالف الصحة الفلسطينيين

تم تعديل كل من نموذجي أمراض الشرايين التاجية وداء السكري والتحقق من صحتها عن طريق البيانات السكانية الفلسطينية. وقد أعد مؤخرًا موجزًا وورقة بحث بالاعتماد على البيانات المجموعه وفق نموذج Impact. أكمل فريق مجموعة العمل الخامسة التقرير ذو المستويات الثلاثة الخاص بتلك المجموعة حيث تم دمجها مع تقارير البلدان الأخرى وقدم إلى الاتحاد الأوروبي في شهر آذار الماضي. بالإضافة إلى تقديم ورقة بحث أنثروبولوجية تناقش نتائج المستوى الثالث من مجموعة العمل الخامسة بعنوان "تصورات المرضى حول الحصول على الرعاية المقدمة للأمراض القلب والأوعية الدموية وداء السكري: بحث نوعي من حكومة رام الله في الأراضي الفلسطينية المحتلة" في ورشة عمل " لانست " لكتاب تحالف الصحة الفلسطينيين في الثاني والثالث من شهر آذار لعام ٢٠١١. وقد قدمت نفس الورقة البحثية مؤخرًا إلى مجلة لانست للنشر.

• التقدم المحرز في مجموعة العمل السادسة

عمل الفريق الفلسطيني باعتباره الفريق القيادي لمجموعة العمل السادسة وهي الجزء من الشروع المتعلق بالتقييم الاقتصادي عن كذب مع باقي الشركاء لإتمام العمل في مجموعة العمل هذه. وقد تم تطوير نطاق العمل والتصميم والمنهجية بشكل إجمالي والبدء بجمع البيانات، بعد عقد ورشة عمل تدريبية خاصة حول اقتصاديات الصحة والتقييم الاقتصادي في الصيف الماضي بمشاركة جميع الفرق. ولمتابعة العمل والتخطيط للخطوات التالية تم عقد جلسة لمدة يوم كامل في الاجتماع الأخير لمشروع MedCHAMPS الذي أقيم في أزمير في شهر نيسان الماضي. حيث عرضت الفرق التطورات التي أحرزتها ونوقشت الخطوات المستقبلية واعتمدت خطة عمل واضحة لوقت عمل إضافي.

• المؤتمر الوطني للقلب والأوعية الدموية في اسطنبول

قدم د. زوزمين ورقة عمل إلى المؤتمر الوطني للأمراض القلب والأوعية الدموية الذي عقد في التاسع والعشرين من شهر تشرين الأول لعام ٢٠١١ في اسطنبول تضمنت البحثين التاليين:
-انخفاض منحنيات وفيات القلب والأوعية الدموية في تركيا بين عامي ١٩٩٥ و٢٠٠٨.
-توضيح سبب انخفاض معدل الوفيات الناجمة عن مرض القلب التاجي في تركيا بين عامي ١٩٩٥ و٢٠٠٨.