

إيطاليا/ شبكة من 21 دولة لمراقبة الأوبئة المتوسطية روما - 31 أكتوبر /تشرين أول/ تعمل شبكة تم إنشائها - (ANSAMED - أنسامد) حديثا تتضمن 21 دولة مطلة على البحر المتوسط على مراقبة انتشار الأوبئة في المنطقة المتوسطية. وتم انشاء هذه الشبكة في اطار مشروع "إيبيساوت" الذي يموله الاتحاد الأوروبي، ويعتبر إيطاليا دولة رائدة في تنسيق أعمال المعهد العالي للصحة. وتعتبر الشبكة مشروعاً جديداً، لأنه يتضمن دولاً من الاتحاد الأوروبي ودولاً أخرى من خارج إيطاليا. Silvia الاتحاد تعمل في اطار مشروع للرعاية الصحية. وأوضحت سيلفيا ديكليتش من المعهد العالي للصحة في تصريحات لوكالة أنسامد "ان الفكرة تدور حول Declich إنشاء شبكة من المتخصصين في علم الأوبئة في الدول المتوسطية وهي دول جنوبى أوروبا وشمالى أفريقيا والشرق الأوسط ودول البلقان. الرعاية الصحية العامة لا حدود لها حتى لو كانت في البحر والمنطقة المتوسطية هو نظام بيئي يتأثر بحركة البضائع والاتساح. " وترغب إيطاليا في تقديم مساهمتها الخاصة على المستوى الإدارى والمؤسسى والمالى. وأضافت "ركزت وزيرة الصحة ليفيا توركو على الدور التي تلعبه بلادنا كسفير صحى في المنطقة المتوسطية. ولهذا السبب وقعت توركو على معاهدة مع المعهد العالي للصحة ولهذا السبب أيضا تغطي الوزارة حصة التمويلات فيما يتعلق بالدول خارج الاتحاد الأوروبي حيث تساهم بمبلغ 450 الف يورو في عامين. وتلعب إيطاليا في برنامج إيبيساوت، الذي تستوحى فكرته من برنامج إيبينورت، وهو مشروع مشابه تم تطويره في شمالى أوروبا، دور المنسق. " ويشمل المشروع ثلاث قطاعات عمل ، تشارك فيه بالإضافة الى إيطاليا كل من اليونان والجزائر والبوسنة والهرسك وبلغاريا وكرواتيا وقبرص ومقدونيا وفرنسا واليونان والاردن وكوسوفو ولبنان ومالطا والمغرب ورومانيا وصربيا وسلوفينيا واسبانيا وتركيا. وأوضحت ديكليتش "نحن نتعامل مع الأوبئة التي تنتقل من الحيوانات الى الانسان في المنطقة المتوسطية والتي تتضمن أيضا خطر انتقال العدوى. " ويشمل المشروع أيضا تنظيم دورة تدريبية للعاملين في هذا المجال واقامة ويدر كل مجال من هذه المجالات. www.episouth.org وتطوير شبكة من خلال موقع من خلال بلد رائد من خلال لجنة صغيرة. وهذه المجالات هي : اليونان للأوبئة التي تنتقل من الحيوانات الى الانسان وبلغاريا للأمراض التي يمكن منعها عن طريق أمصال الوقاية واسبانيا للتدريب وإيطاليا لنشر المعلومات والنتائج التي يتم التوصل لها. وفي كل دولة يوجد عالمين متخصصين في علم الأوبئة يعتبران نقاط محورية او مرجعية للشبكة. واختتمت ديكليتش حديثها "انه من الواضح انهم سيحتمدون على علماء أوبئة آخرين فيما يتعلق بالأمراض، حيث من المستحيل ان يكونوا خبراء في كل شيء. " (أنسامد) ANSAMED).

2007-10-31 16:13

ANSA [اتصلوا بنا](#) | [Disclaimer](#) | [Credits](#) | [Ansa.it](#)

- [اليابان](#)
- [الجزائر](#)
- [السلطة الوطنية الفلسطينية](#)
- [البوسنة و الهرسك](#)
- [قبرص](#)
- [كرواتيا](#)
- [مصر](#)
- [الإمارات العربية المتحدة](#)
- [فرنسا](#)
- [الأردن](#)
- [اليونان](#)
- [اسرائيل](#)
- [إيطاليا](#)
- [لبنان](#)
- [ليبيا](#)
- [مالطا](#)
- [الجيل الأسود](#)
- [المغرب](#)
- [البرتغال](#)
- [صربيا](#)
- [سوريا](#)
- [سلوفينيا](#)
- [اسبانيا](#)
- [تونس](#)
- [تركيا](#)

[من نحن](#)[التشركاء](#)

مقالة مقفلة

