

[AR]

## الاحتفال باليوم الدولي الثاني لفحص حديثي الولادة (INSD) في 28 يونيو 2022

- تم إطلاق اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD) في عام 2021 لزيادة الوعي بفحص حديثي الولادة والفوائد المحتملة التي يمكن أن يقدمها في جميع أنحاء العالم.
- وتأتي Screen4Rare ، المؤلفة من الجمعية الدولية لفحص الأطفال حديثي الولادة (ISNS)، والمنظمة الدولية لمرضى أمراض نقص المناعة الأولية (IPOPI) والجمعية الأوروبية لأمراض نقص المناعة (ESID)، وراء مبادرة اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD)، وهي تدعو أصحاب المصلحة في جميع أنحاء العالم للانضمام إلى الاحتفال ورفع مستوى الوعي بشأن فحص الأطفال حديثي الولادة (NBS).
- في عام 2022، كجزء من الاحتفال الثاني باليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD)، ستنظم Screen4Rare حدثًا مع تحالف MEP غير الرسمي في الاتحاد الأوروبي لفحص الأطفال حديثي الولادة (NBS) لتسليط الضوء على أهمية فحص الأطفال حديثي الولادة داخل الاتحاد الأوروبي وكيفية المضي قدمًا لضمان الجودة المتسقة للفحص وضمان الحصول على نتائج جيدة لأولئك الأطفال الذين يتم تشخيصهم نتيجة لذلك.

**اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD) لعام 2022** رسميًا في 28 يونيو 2022. يتزامن التاريخ مع أعياد ميلاد عالم الأحياء الدقيقة الأمريكي الدكتور روبرت جوثري والطبيب الألماني هورست بيكل، وبالتالي فإنه يعد بمثابة التكريم لمساهمتهما البارزة في فحص الأطفال حديثي الولادة.

يمكن للفحص أن يحدد الاضطرابات في وقت مبكر من الحياة قبل أن يمرض الطفل، مما يوفر فرصة للعلاج الذي يمكن أن يوفر امتيازات مدى الحياة. يمكن أن يوفر فحص الأطفال حديثي الولادة امتيازات تغيير الحياة من خلال إجراء واحد بسيط وسريع – عبر أخذ قطرة دم من كعب الأطفال حديثي الولادة.

وفي الوقت الراهن، تتفاوت إمكانية الحصول على فحص الأطفال حديثي الولادة وتوفير ذلك الفحص تفاوتًا كبيرًا في أوروبا وحول العالم. ويمكن أن يكون لإنشاء نظم لتبادل المعلومات بشأن البحوث الجديدة والدراسات التجريبية وأفضل الممارسات، فضلًا عن زيادة الوعي لدى المرضى ومقدمي الخدمات وواضعي السياسات، أثر عميق على صحة الأطفال حديثي الولادة. لضمان الوصول العادل إلى الفحص عالي الجودة، يمكننا التعلم من بعضنا البعض وتعزيز الممارسات الجيدة التي تضمن أفضل نتيجة ممكنة لأولئك الأطفال الذين يتم تشخيصهم عن طريق الفحص.

لزيادة الوعي بفحص الأطفال حديثي الولادة على مستوى الاتحاد الأوروبي، وكذلك النظر في كيفية دعم الاتحاد الأوروبي للدول الأعضاء في استخدام أفضل الممارسات فيما يتعلق بفحص الأطفال حديثي الولادة، يهدف حدث اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD) الذي تعقده Screen4Rare إلى جمع أصحاب المصلحة المهتمين لعقد مناقشة حول "تحسين الجودة - ضمان أفضل النتائج" في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي.

للاحتفال باليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD)، ندعو أصحاب المصلحة للمشاركة في حوار حول إجراء فحص الأطفال حديثي الولادة لتعزيز الجودة وتحسين النتائج. من خلال مشاركة تجربتنا في الفحص والتعلم من بعضنا البعض، يمكننا العمل جنبًا إلى جنب مع واضعي السياسات لتقديم امتيازات تغيير الحياة للأطفال الذين يعانون من اضطرابات نادرة.

## رسائل من المؤسسات التي أنشأت Screen4Rare:

"خلال عام 2021، تغيرت حياة ما يقرب من 40000 طفل بسبب فحص الأطفال حديثي الولادة – ونحن نمضي قدمًا في عام 2022، نعلم أن هناك فرصًا جديدة في الانتظار مع ظهور التقنيات الحديثة وطرق العلاج الجديدة. إنه لشرف لي أن أعتنم هذه الفرصة للانضمام إلى احتفال بالنجاح والتخطيط للمستقبل – انضم إلينا في هذه الرحلة! " البروفيسور جي آر بونهام، رئيس الجمعية الدولية لفحص حديثي الولادة (ISNS)

"اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة هو احتفال بجميع الفرص التي يمكن أن يجلبها الفحص عالي الجودة لحياة الأطفال المصابين بمرض نادر، مثل نقص المناعة المشترك الحاد (SCID) حيث يتوافر العلاج. ندعو جميع أصحاب المصلحة المهتمين للانضمام إلينا في اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة 2022 (INSD) ورفع مستوى الوعي حول الامتيازات العديدة والحاجة إلى الوصول العادل إلى فحص الأطفال حديثي الولادة. " السيدة مارتين بيرجينت، رئيسة المنظمة الدولية للمرضى المصابين بنقص المناعة الأولي (IPOPI)

"إن اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة فرصة لتسليط الضوء على نجاحات وتحديات فحص الأطفال حديثي الولادة بحثًا عن الأمراض النادرة، ولا سيما نقص المناعة المشترك الحاد (SCID). تلتزم الجمعية الأوروبية لأمراض نقص المناعة بالعمل ضمن Screen4Rare لرفع المزيد من الوعي والبناء للمستقبل من حيث تقنيات الفحص الجديدة والاستعداد لطرق العلاج الجديدة. " البروفيسور آي ميتس، رئيس الجمعية الأوروبية لأمراض نقص المناعة (ESID)

لمزيد من المعلومات ووللاتصال بنا، يرجى زيارة موقع اليوم الدولي لفحص حديثي الولادة (INSD) التالي  
[.neonatalscreeningday.org](https://neonatalscreeningday.org)