



# دراسات خاصة

سلسلة دراسات تصدر بصورة غير دورية عن المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة



## القارة العجوز:

كيف تُعمق الديموغرافيا أزمة كورونا في أوروبا؟

أ. مصطفى ربيع



# دراسات خاصة

المدير الأكاديمي:

د. محمد عبدالسلام

رئيس التحرير التنفيذي:

أحمد عثمان

نائب رئيس التحرير:

مصطفى ربيع

هيئة التحرير:

أ. إبراهيم غالي

أ. حسام إبراهيم

د. شادي عبدالوهاب

علي صلاح

أحمد عاطف

د. إيهاب خليفة

هالة الحفناوي

إبراهيم الغيطاني

بسمة الإتربي

يارا منصور

منى مصطفى

عبداللطيف حجازي

آية يحيى

جيداء أبو الفتوح

الإخراج الفني:

عبدالله خميس

العلاقات العامة:

رحاب مكرم

info@futureuae.com

## عن "دراسات خاصة"

سلسلة دراسات ، تصدر بصورة غير دورية عن "المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة"، وتركز الدراسات على الظواهر الصاعدة، والمؤشرات المركبة والأفكار غير التقليدية، والاتجاهات القادمة التي ترتبط بالعالم قيد التشكل منذ بداية عام 2020.

وتتناول "السلسلة" أبرز القضايا الصاعدة في المجالات الأمنية والسياسية والاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية، والظواهر كافة التي يمكن أن تساهم في تشكيل مستقبل التفاعلات الدولية والإقليمية.

\*الآراء الواردة في الإصدار تعبر عن كتابها، ولا تعبر بالضرورة عن "دراسات خاصة" أو آراء مركز المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة.

\*حقوق النشر محفوظة ولا يجوز الاقتباس من مواد الإصدار من دون الإشارة إلى المصدر، كما لا يجوز إعادة نشر الدراسات دون اتفاق مسبق مع المركز.

## القارة العجوز:

### كيف تُعمق الديموغرافيا أزمة كورونا في أوروبا؟

أ. مصطفى ربيع

رئيس برنامج المؤشرات وتحليل البيانات - المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة، أبوظبي

#### ملخص الدراسة:

تقدم العوامل الديموغرافية تفسيرات مهمة للتزايد الكبير في أعداد الوفيات بالدول الأوروبية، إذ أن اختلال الهرم السكاني وانتشار الشيخوخة في الدول الأوروبية يؤكد مدى تفاقم "الانكشاف الديمغرافي" في "القارة العجوز" ومحدودية قدرة المجتمعات على استيعاب انتشار الأوبئة. وعلى الرغم من ذلك فإن محددات إضافية تزيد من حدة ذلك الانكشاف تتمثل في تنوع أصول السكان وتزايد وزن المهاجرين ضمن التركيبة السكانية، وكثافة التدفقات من خارج الاتحاد الأوروبي، والحدود المفتوحة بين الدول الأعضاء ناهيك عن الارتباط الوثيق بالدول الآسيوية وخاصة الصين نتيجة لتدفقات السياحة والعمل وتمركز المقرات ومراكز التصنيع التابعة للشركات الآسيوية الكبرى في بعض الدول الأوروبية.

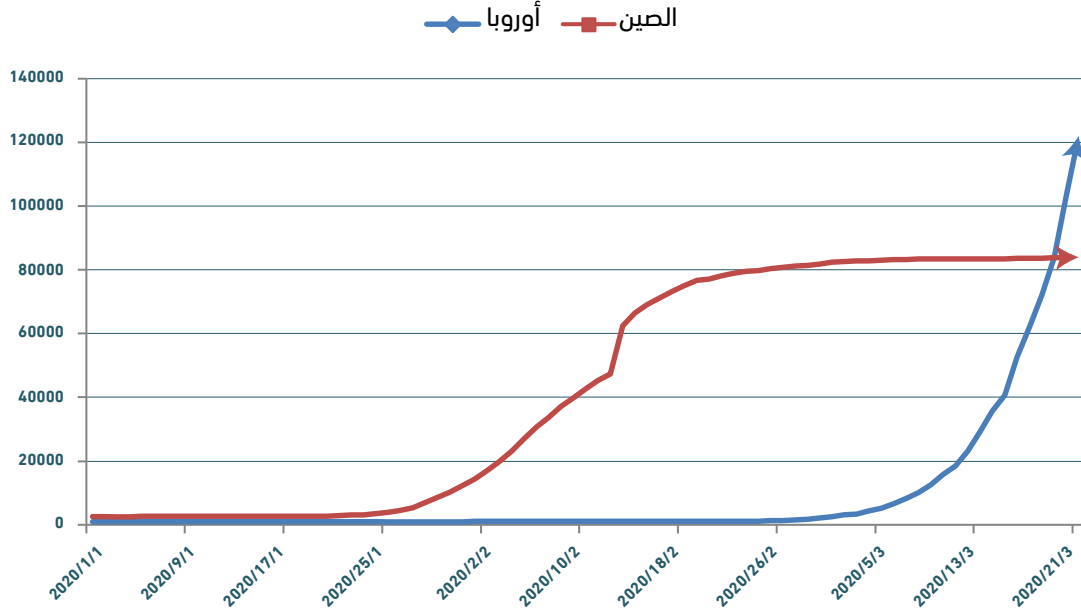
يعيش في أوروبا أكبر نسبة من المسنين في العالم، فحوالي 191 مليون شخص يتجاوزون الستين عاماً، بما يشكل أكثر من ربع سكان أوروبا. وهو ما يفرض العديد من التحديات على القارة الأوروبية لمواجهة فيروس كورونا، حيث ترتفع احتمالات الوفاة بين كبار السن بشكل ملحوظ بسبب الفيروس. وفي هذا الإطار، تركز الدراسة على خريطة انتشار فيروس كورونا في أوروبا، والمخاوف المتزايدة بسبب الفيروس، وملامح شيخوخة المجتمعات الأوروبية، وأثر ذلك على تعميق أزمة أوروبا في مواجهة فيروس كورونا، ومحددات الانكشاف الديمغرافي للدول الأوروبية، وأخيراً سيناريوهات مواجهة أزمة كورونا.

#### أولاً: تسارع انتشار فيروس كورونا في أوروبا

تكشف مراجعة إحصاءات الإصابات بفيروس كورونا على المستوى العالمي عن تسارع خطير في حالات الإصابة بفيروس كورونا في أوروبا، فقد تجاوز عدد الإصابات بها الصين ووصلت نسبتها في 21 مارس 2020 حوالي 44.6% من إجمالي الإصابات في العالم، مقارنة بـ 30% في الصين، وحوالي 25.4% في مناطق العالم الأخرى.

وهو الوضع نفسه تقريباً بالنسبة للوفيات، فأوروبا تضم حالياً النسبة الأكبر من الوفيات حول العالم (52.7%)، تليها الصين (29%)، وباقي مناطق العالم (18.4%).

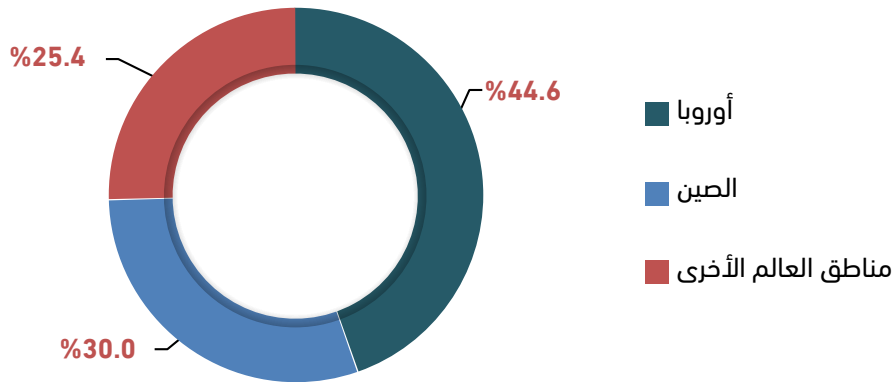
## تطور عدد الإصابات بفيروس كورونا في أوروبا والصين



تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), March 2020

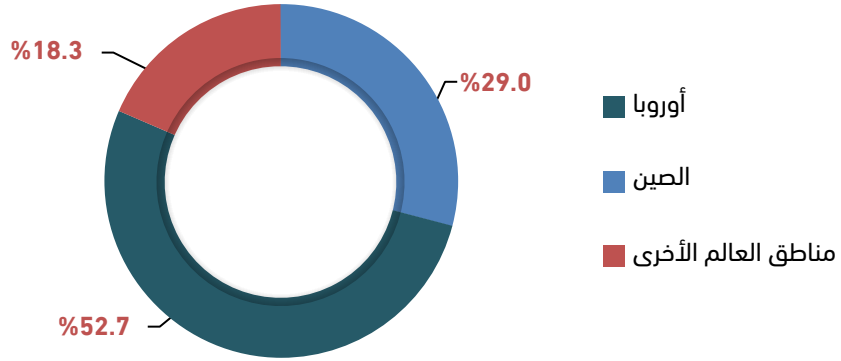
## توزيع الإصابات حول العالم في 21 مارس 2020



تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), March 2020

## توزيع الوفيات حول العالم في 21 مارس 2020

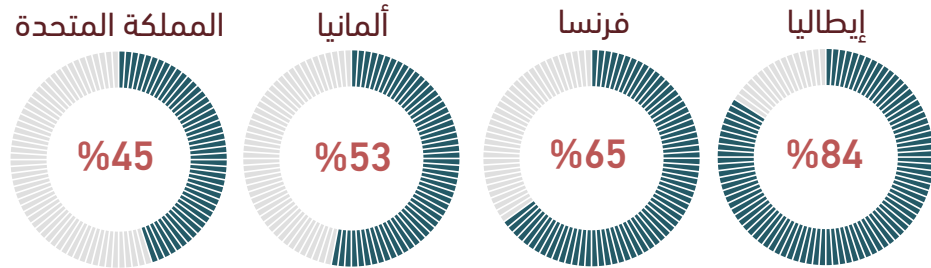


تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), March 2020

ويلاحظ وجود تزايد ملحوظ في المخاوف العالمية من استمرار فيروس كورونا في الانتشار وفي التسبب بوفاة الآلاف يومياً، وهو ما أكدته نتائج أحد الاستطلاعات التي نفذتها شركة إيبسوس. فحوالي 84% من المواطنين في إيطاليا يشعرون بتهديد فيروس كورونا لدولتهم، وتصل هذه النسبة إلى 65% في فرنسا، و53% في ألمانيا، وتقدر بحوالي 45% في المملكة المتحدة. وجليد بالذكر أن هذه النسب في تغير سريع وتتزايد بمرور الوقت.

## نسبة المواطنين الذين يشعرون بتهديد فيروس كورونا لدولهم



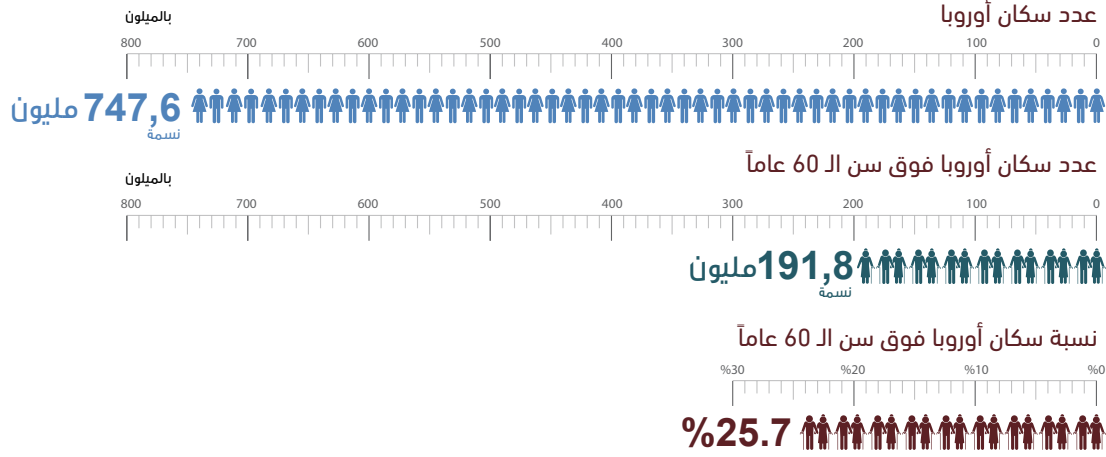
Source: "Coronavirus Results Wave4, 12 - 15 March 2020", Ipsos, March 2020.

## ثانياً: شيخوخة المجتمعات في أوروبا

تكشف العديد من المؤشرات الإحصائية عن الزيادة السريعة في معدلات الشيخوخة بالدول الأوروبية، وهو ما يمكن الاستدلال عليه من خلال عدة أبعاد رئيسية:

**1- تزايد نسبة كبار السن:** تعاني معظم المجتمعات الأوروبية ارتفاع نسبة الأفراد كبار السن، ففي إيطاليا يعيش حوالي 18 مليون شخص تجاوزوا 60 عاماً، وهو ما يمثل ما يقرب من 30% من إجمالي السكان. كذلك يوجد في ألمانيا حوالي 24 مليون شخص أكبر من 60 عاماً، أي ما يُعادل 28.6% من إجمالي السكان.

## شيخوخة المجتمعات في أوروبا

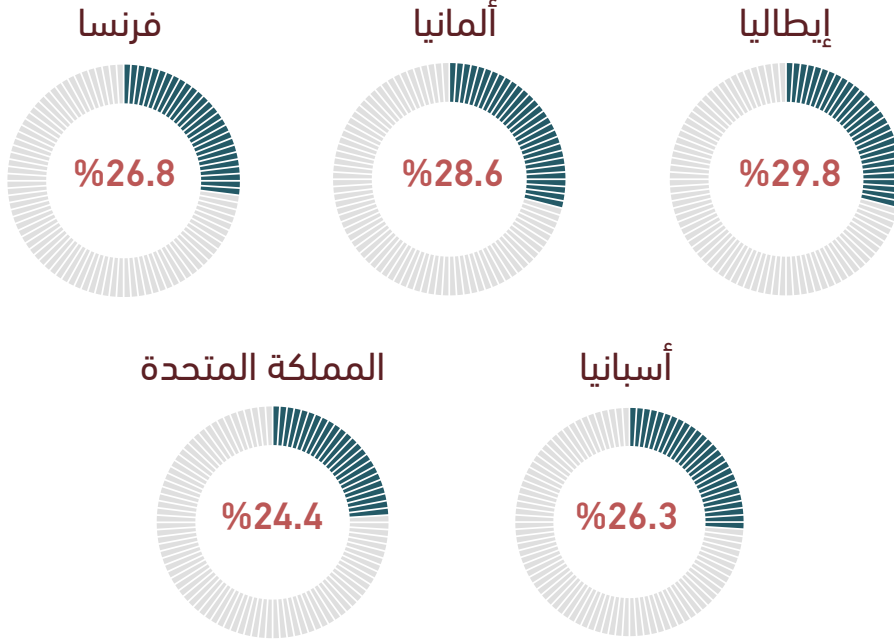


تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

The 2019 Revision of World Population Prospects, the Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat, June 2019.

ولا يختلف الوضع كثيراً في المملكة المتحدة التي يعيش فيها أكثر من 16.5 مليون شخص أكبر من 60 عاماً، بما يمثل ربع سكان المملكة المتحدة. ويعيش في فرنسا أكثر من 17.5 مليون شخص يتجاوزون 60 عاماً، وهو ما يشكل 27% من إجمالي السكان.

### نسبة السكان في الفئة العمرية 60 سنة فأكثر



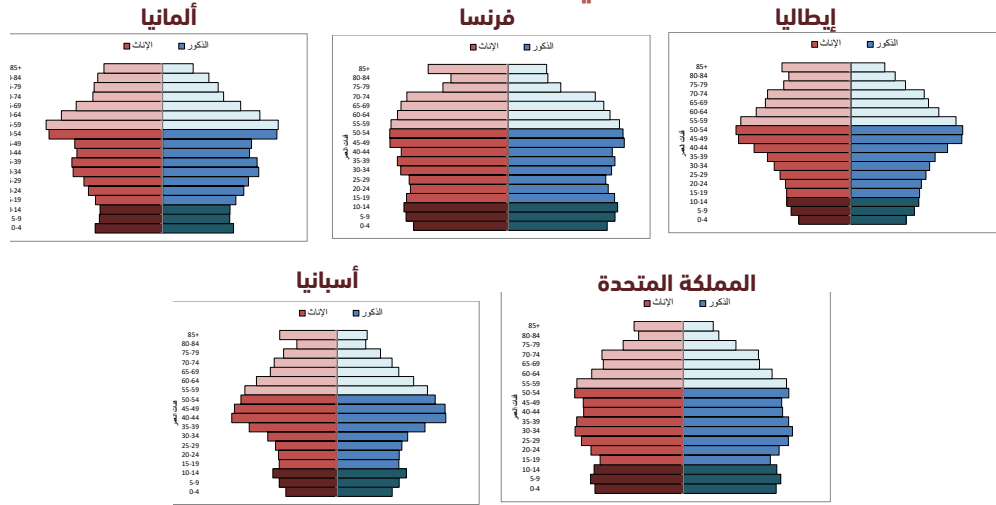
تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

The 2019 Revision of World Population Prospects, the Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat, June 2019.

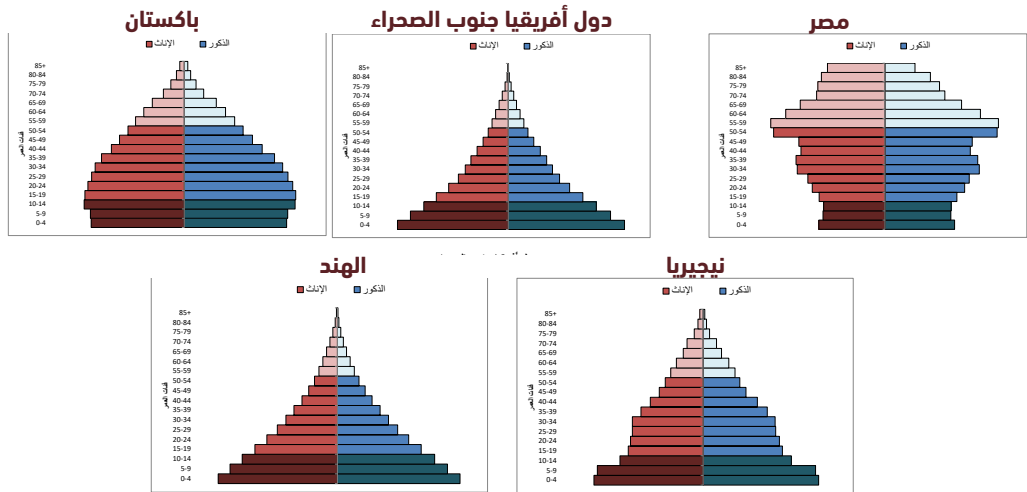
وإذا ما قورنت هذه النسب ببعض دول العالم النامي، سوف نلاحظ انخفاض نسبة السكان فوق 60 عاماً، حيث تبلغ في مصر حوالي 8%، وتصل في دول أفريقيا جنوب الصحراء إلى حوالي 5%، وإذا نظرنا لبعض دول جنوب آسيا نجد أنها تبلغ 10% في الهند، وفي باكستان ما يقرب من 7% من السكان أكبر من 60 عاماً.

**2- اختلال الهرم السكاني:** يؤكد ما سبق اختلال الهرم السكاني لدول أوروبا، حيث يلاحظ انخفاض نسبة الأطفال مقارنة بارتفاع نسبة كبار السن - وهو ما يؤكد اتساع قمة الهرم السكاني -، وذلك على العكس من الدول النامية التي ترتفع بها نسبة الأطفال، بينما تنخفض نسبة كبار السن وهو ما يؤكد اتساع قاع الهرم السكاني.

### الهرم السكاني لبعض المجتمعات الأوروبية



### الهرم السكاني لبعض الدول النامية



تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

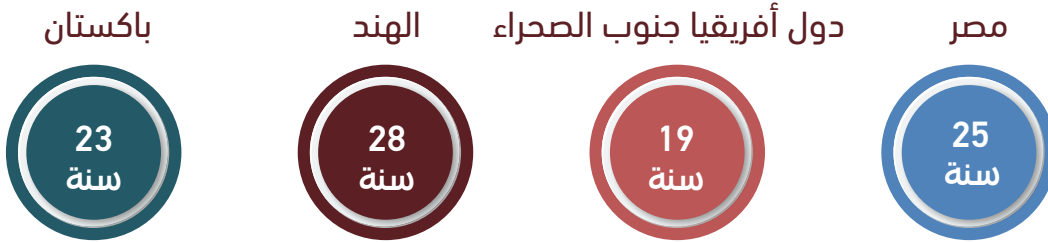
The 2019 Revision of World Population Prospects, the Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat, June 2019.

**3- ارتفاع وسيط العمر:** يشير وسيط العمر<sup>1</sup> إلى أن المجتمعات في أوروبا تعاني من الشيخوخة بشكل مقلق للغاية، حيث يزيد وسيط العمر في معظم المجتمعات الأوروبية عن 40 سنة. ففي إيطاليا يصل وسيط العمر إلى 47 سنة، وفي ألمانيا يقترب من 46 سنة، ويبلغ في أسبانيا حوالي 45 سنة. بينما نجد في المجتمعات النامية مثل مصر يصل هذا الوسيط إلى 25 سنة، ويبلغ 19 سنة في دول أفريقيا جنوب الصحراء، وإذا نظرنا لبعض دول جنوب آسيا نجد أن وسيط العمر في الهند يبلغ 28 سنة، وفي باكستان يصل إلى حوالي 23 سنة.

### وسيط العمر في المجتمعات الأوروبية



### وسيط العمر في بعض الدول النامية



تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

The 2019 Revision of World Population Prospects, the Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat, June 2019.

## ثالثاً: تفسيرات تفاقم أزمة كورونا في القارة الأوروبية

تكمن المشكلة الرئيسية في أوروبا في ارتفاع حجم ونسبة كبار السن، وهم الأكثر حاجة للرعاية الصحية في حال إصابتهم بفيروس كورونا، وقد يشكلون ضغطاً كبيراً على النظام الصحي، علاوة على أنهم الأكثر عرضة للوفاة بسبب فيروس كورونا، ويؤدي ذلك إلى تفاقم أزمة تفشي فيروس كورونا لعدة أسباب يتمثل أهمها فيما يلي:

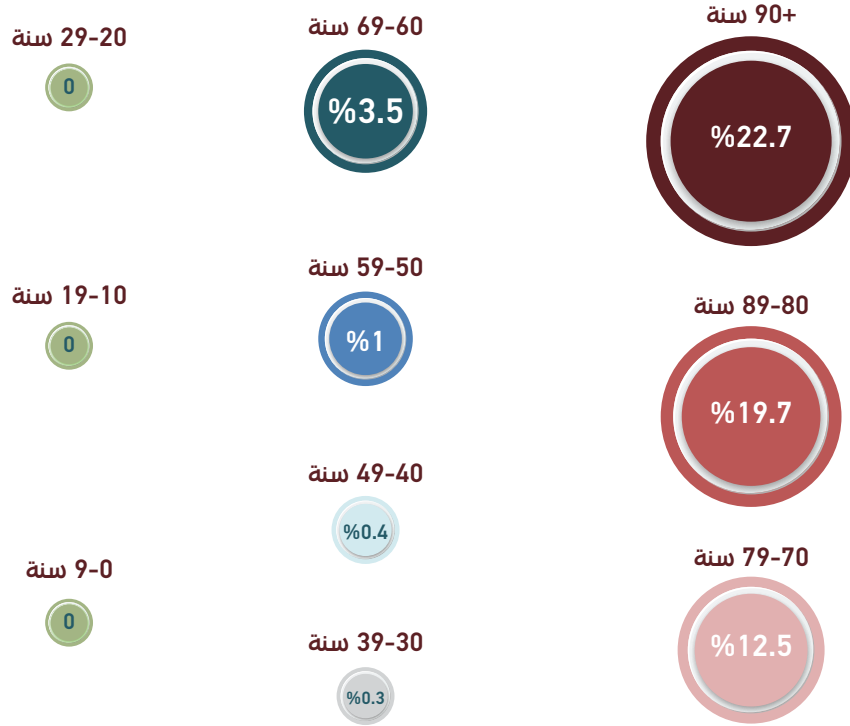
**1- تنامي احتمالات الوفاة بين كبار السن:** تشير التقديرات إلى أن احتمالات الوفاة بسبب فيروس كورونا ترتفع بشدة بين كبار السن، ففي الحالة الإيطالية، تصل احتمالات الوفاة إلى 19.7% بين الأفراد في الفئة العمرية 80 - 89 سنة، وتصل إلى أقصاها في الفئة العمرية 90 سنة فأكثر، حيث تبلغ احتمالات الوفاة 22.7%. وهو ما يؤكد الوضع المأساوي الذي تعيشه إيطاليا، والتي تعاني ارتفاع نسبة كبار السن فيها.

بينما على الجانب الآخر، تنعدم احتمالات الوفاة بين فئات العمر الصغيرة، ولا تتجاوز 0.3% بين الأفراد في الفئة العمرية 30 - 39 سنة.

وتشير التقديرات إلى أن أكثر من 96.5% من الوفيات التي حدثت في إيطاليا بسبب فيروس كورونا كانت لأشخاص أكبر من 60 عاماً، موزعة كالتالي (44.1% من الوفيات كانت لأشخاص في

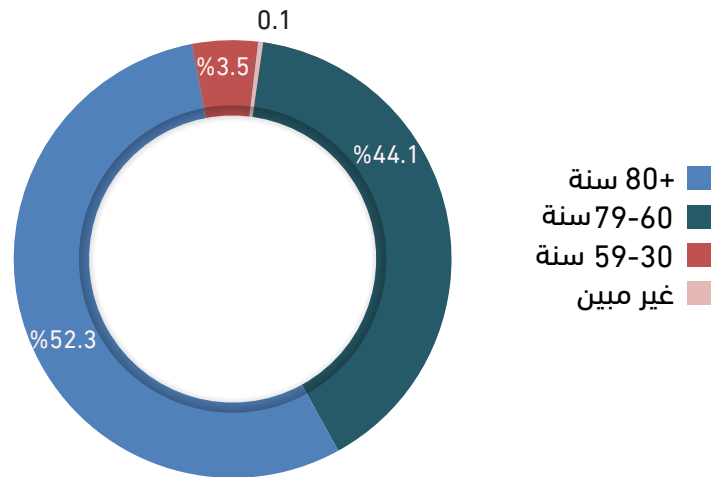


## احتمالات الوفاة بسبب فيروس كورونا حسب العمر في إيطاليا



Source: Integrated surveillance of COVID-19 in Italy, Istituto Superiore di Sanità, The COVID-19 Task force of the Department of Infectious Diseases and the IT Service, March 2020.

## التوزيع النسبي للوفيات في إيطاليا حسب فئات العمر المختلفة



تم استخلاص الشكل من بيانات أولية بالمصدر التالي:

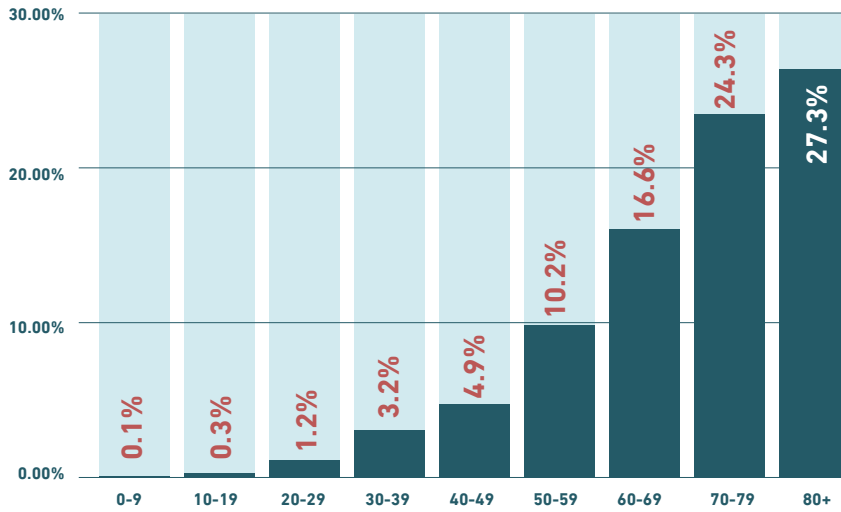
Source: Integrated surveillance of COVID-19 in Italy, Istituto Superiore di Sanità, The COVID-19 Task force of the Department of Infectious Diseases and the IT Service, March 2020.

الفئة العمرية 60-79 سنة، و 52.3% من الوفيات كانت لأشخاص في العمر 80 سنة فأكثر). وهو ما يؤكد تأثير العامل الديموغرافي بشكل سلبي على ارتفاع الوفيات بسبب فيروس كورونا.

**2- تزايد الضغط على المستشفيات:** تشير تقديرات "كلية لندن للإمبراطورية" (Imperial College London) إلى أن الحاجة إلى تلقي الرعاية الصحية داخل المستشفيات بسبب الإصابة بفيروس كورونا ترتفع بشكل ملحوظ بين كبار السن، فمن المتوقع أن يكون 27.3% من الأفراد في الفئة العمرية 80 سنة فأكثر بحاجة إلى الدخول إلى المستشفى إذا أصيبوا بفيروس كورونا، ومن بين هؤلاء الأشخاص الذين يدخلون المستشفى فإن 70.9% منهم بحاجة إلى الدخول إلى العناية المركزة.

وتتوقع "كلية لندن للإمبراطورية" أنه إذا لم يتم اتخاذ إجراءات وقائية في بريطانيا، فإن عدد

## نسبة حالات الإصابة بفيروس كورونا التي تتطلب دخول المستشفى حسب العمر



Source: Imperial College COVID-19 Response Team. March 2020. "Impact of non-pharmaceutical interventions (NPIs) to reduce COVID19 mortality and healthcare demand"

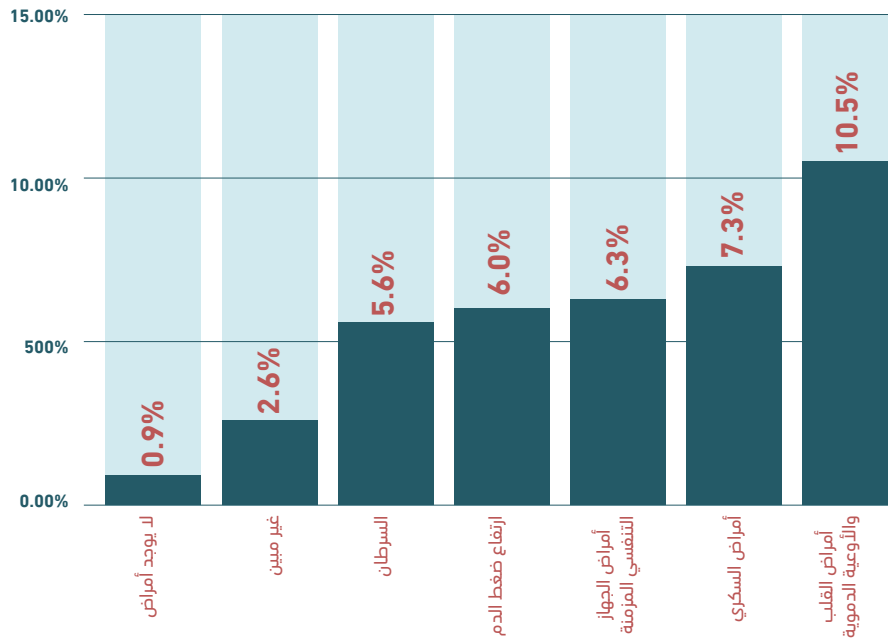
المرضى سوف يفوق عدد الأسرة المتوفرة في المستشفيات بأكثر من 30 ضعفاً. ولعل هذا ما بدأ يحدث بالفعل في إيطاليا، حيث لم يعد النظام الصحي قادراً على استيعاب العدد الكبير من الإصابات، خاصة الذين بحاجة إلى رعاية مركزة.

**3- تصاعد مخاطر الوفاة لذوي الأمراض المزمنة:** تشير التقديرات الإحصائية إلى أن الأشخاص الذين يعانون من الأمراض المزمنة هم الأكثر عرضة للوفاة بسبب فيروس كورونا. فاحتمال الوفاة بسبب فيروس كورونا بين الأشخاص المصابين بأمراض القلب يصل إلى 10.5%، ويبلغ 7.3% بين المصابين بأمراض السكري، و6.3% بين المصابين بأمراض الجهاز التنفسي المزمنة، و6% بين المصابين بارتفاع ضغط الدم، و5.6% بين المصابين بالسرطان، بينما على الجانب الآخر تنخفض احتمالات الوفاة بين غير المصابين بأي أمراض مزمنة، حيث تقل عن 1%.

وكما هو متوقع ترتفع احتمالات الإصابة بالأمراض المزمنة بين كبار السن، وهو ما يضاعف من معاناتهم في حال إصابتهم بفيروس كورونا.

هذه الإحصاءات تؤكد أن المجتمعات الأوروبية، سوف تتفاقم الأوضاع بها أكثر خلال الفترات القادمة بسبب فيروس كورونا، نظراً لارتفاع نسبة كبار السن في هذه المجتمعات وارتفاع نسبة المصابين بالأمراض المزمنة، وهو ما يجعلها أكثر عرضة للوفاة بسبب فيروس كورونا.

## احتمالات الوفاة بسبب كورونا بين ذوي الأمراض المزمنة



Source: The Epidemiological Characteristics of an Outbreak of 2019 Novel Coronavirus Diseases (COVID-19) - China, 2020, Chinese Center for Disease Control and Prevention, February 2020.

## رابعاً: محددات انكشاف أوروبا الديموغرافي

على الرغم من مركزية عامل ارتفاع الأعمار في تفسير التزايد السريع في أعداد الوفيات بالدول الأوروبية، إلا أنه يأتي ضمن منظومة عوامل متعددة تزيد من حدة الانكشاف الديموغرافي في الدول الأوروبية، وتتمثل أبرز هذه العوامل في الآتي:

**1- تزايد التنوع السكاني:** تتنوع أصول السكان بالدول الأوروبية، نتيجة لما أحدثته موجات الهجرة المتتالية في تركيبها السكانية واندماج الجيل الثاني والثالث من أبناء المهاجرين في الدول الأوروبية، ويؤدي ذلك لوجود علاقات ارتباط وثيقة بين نسبة غير محدودة من السكان والدول من خارج أوروبا مما يزيد من حركة التنقلات والتفاعل مع الدول المصابة من خارج أوروبا. وتعد تلك التركيبة الديموغرافية التي يشكل فيها المهاجرون نسبة كبيرة سبباً رئيسياً لتفشي الفيروس وانتشاره بشكل متسارع في المجتمعات الأوروبية.



**2- التدفقات البشرية الكثيفة:** تشهد الدول الأوروبية تدفقات بشرية كثيفة من دول العالم لأغراض السياحة والاستثمار والتعليم والعمل وهو ما يزيد من احتمالات انتقال الإصابات من الدول الآسيوية التي استشرى فيها فيروس كورونا أولاً إلى الدول الأوروبية خاصة تلك التي تعد من أكثر الوجهات السياحية الجاذبة على مستوى العالم.

**3- إشكالية الحدود المفتوحة:** تؤدي سهولة الانتقال بين دول الاتحاد الأوروبي وتماهي الحدود الفاصلة لتزايد التدفقات البشرية بين الدول الأوروبية وعدم إمكانية السيطرة عليها مما يجعل تفشي العدوى حتمياً وغير قابل للاحتواء بصورة سريعة بسبب كثافة الاختلاط بين مواطني الدول التي استشرى فيها الفيروس ودول الجوار والاحتكاك المباشر في المطارات والمعابر والمنافذ بين الدول الأوروبية.

**4- التفاعلات الاقتصادية مع آسيا:** شهدت الآونة الأخيرة تزايداً في التفاعلات الاقتصادية بين الدول الأوروبية ونظيرتها الآسيوية في إطار نموذج للترابط الإقليمي بين القارتين في إطار "أوراسيا الكبرى" بالإضافة لتركيز الشركات الآسيوية الكبرى وخاصة الصينية على تعزيز حضورها في الدول الأوروبية عبر تأسيس مقرات إقليمية ومراكز للتصنيع مما أدى لانتقال عدوى فيروس كورونا من الدول الآسيوية إلى أوروبا بصورة مكثفة وتسبب في تفشي الإصابات في الدول الأوروبية.

## خامساً: سيناريوهات مواجهة "أزمة كورونا"

يُعدُّ التأثير العالمي لفيروس كورونا واسع النطاق للغاية، والتهديد الذي يمثله على الصحة العامة هو الأخطر - بالنسبة لفيروسات الجهاز التنفسي - منذ وباء الإنفلونزا الإسبانية (H1N1) عام 1918. وفي حال استمرار غياب لقاح لفيروس كورونا خلال الفترة القادمة، سوف تواجه جميع دول العالم بصفة عامة ودول أوروبا بصفة خاصة تحدياً خطيراً لمواجهة فيروس كورونا، وخفض حجم الوفيات. وفي هذا الصدد تم طرح مجموعة من السيناريوهات لسياسات تعامل الدول مع أزمة كورونا:

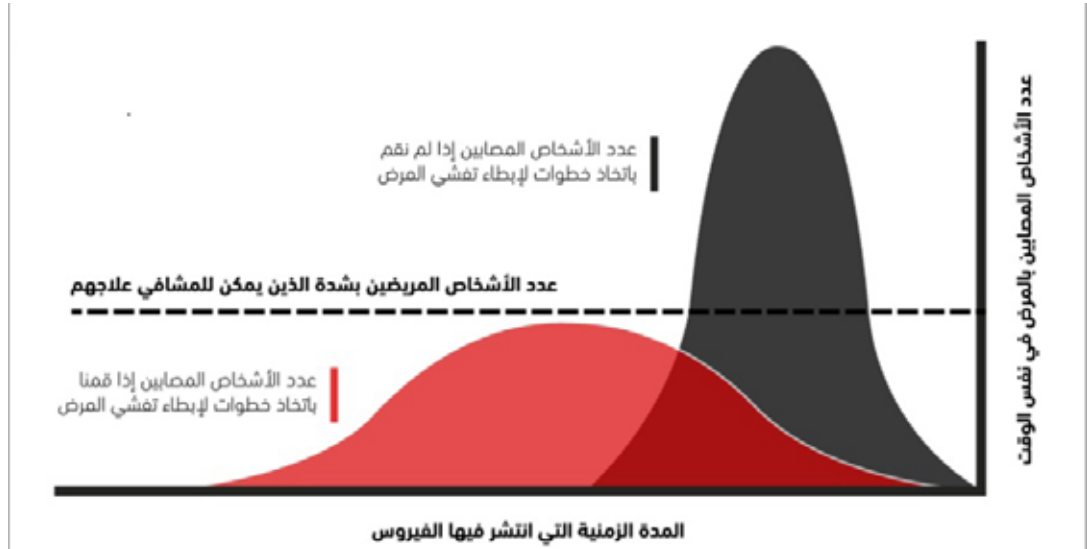
## 1- السيناريو الأول: عدم تدخل الحكومات للحد من انتشار الفيروس

يشير هذا السيناريو إلى عدم اتخاذ الدول لأي إجراءات استثنائية لمواجهة الفيروس، وترك الفيروس ينتشر بين السكان، حتى تنمو لدى المجتمع مناعة طبيعية ضد الفيروس، خاصة أن احتمالات الشفاء من الفيروس عالية، فيما يُعرف أحياناً بـ "مناعة القطيع". ولكن أحد مخاطر هذا السيناريو أنه يترك الأفراد الأكثر ضعفاً مثل كبار السن عرضة للوفاة. وفي دول مثل أوروبا التي ترتفع بها نسبة كبار السن قد يكون هذا السيناريو كارثي، وسوف يكون هناك ضغط هائل على النظام الصحي بحيث لن يستطيع استيعاب جميع حالات الإصابة.

وتشير تقديرات "كلية لندن للإمبراطورية" إلى أنه إذا لم تتخذ المملكة المتحدة أي إجراءات للحد من انتشار فيروس كورونا، فإنه من المتوقع أن يتعرض أكثر من نصف مليون مواطن للوفاة<sup>2</sup>.

## 2- السيناريو الثاني: اتخاذ تدابير الصحة العامة للحد من انتشار الفيروس

تسعى الدول عبر هذا السيناريو إلى اتخاذ تدابير الصحة العامة - أو ما يسمى بالتدخلات غير الصيدلانية - (NPIs) (Non-Pharmaceutical Interventions) - التي تهدف إلى تقليل معدلات الاتصال بين السكان، وبالتالي تقليل انتقال الفيروس، مثل منع التجمعات، وإلغاء الفاعليات، وإيقاف الدراسة. وتسعى الدول عبر هذا السيناريو إلى تخفيف الضغط المتوقع على النظام الصحي في الدولة، عبر ما يسمى "تسطيح المنحنى".



وفي الختام، فإن العامل الديموغرافي من المتوقع أن يعمق أزمة كورونا في أوروبا، ولكن يجب التأكيد أن العامل الديموغرافي ليس العامل الوحيد في هذه الأزمة، فالعديد من الدول النامية التي تتمتع بوضع ديموغرافي أفضل من المتوقع كذلك أن تعاني ارتفاع الوفيات فيها، فهناك العديد من العوامل الأخرى التي تؤثر على قدرات الدول المختلفة في مواجهة كورونا، أهمها كفاءة النظام الصحي، وثقافة المجتمع وقدرة مؤسسات الدولة على فرض الالتزام بالإجراءات الوقائية والتمتع بدرجة عالية من المرونة (Resilience) واستيعاب الضغوط الاقتصادية والاجتماعية والصحية التي يسببها انتشار الفيروس.

## عن المستقبل:

"المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة"، هو مركز تفكير Think Tank مستقل، تأسس في 2014/4/4، في أبوظبي، بدولة الإمارات العربية المتحدة، للمساهمة في تعميق الحوار العام، ومساندة صنع القرار، ودعم البحث العلمي، فيما يتعلق باتجاهات المستقبل، التي أصبحت تمثل مشكلة حقيقية بالمنطقة، في ظل حالة عدم الاستقرار وعدم القدرة على التنبؤ خلال المرحلة الحالية، بهدف المساهمة في تجنب "صدمة المستقبل" قدر الإمكان.

ويهتم المركز بالاتجاهات التي يمكن أن تساهم في تشكيل المستقبل، على المدى القصير، خاصة الأفكار غير التقليدية والظواهر "تحت التشكيل"، مع التطبيق على منطقة الخليج، من خلال رصد وتحليل الاحتمالات الممكنة، للتفاعلات القائمة والتيارات القادمة، وتقدير البدائل المتصورة للتعامل معها، باستخدام مناهج التفكير المتقدمة، عبر أنشطة علمية تجمع بين الأكاديميين والممارسين، والشخصيات العامة، من داخل الإمارات وخارجها.

## أنشطة المركز:

مجلة اتجاهات الأحداث: دورية أكاديمية، تصدر كل شهرين، تهتم بتحليل اتجاهات المستقبل على المدى القصير، بما يتضمنه من تيارات وتطورات، متعددة الأبعاد، وذات تأثيرات استراتيجية، وذلك في مجالات اهتمام برامج المركز.

تقديرات المستقبل: تقديرات يومية ترصد وتحلل وتقييم الأحداث والتحويلات الإقليمية على المدى القصير التي تشهدا منطقة الشرق الأوسط والعالم وتداعياتها على منطقة الخليج العربي لدعم عملية صنع القرار.

دراسات المستقبل: سلسلة دراسات أكاديمية تصدر شهرياً عن «المستقبل للأبحاث والدراسات المتقدمة»، وتركز كل دراسة على قضية واحدة تمثل ظاهرة صاعدة على المستوى الاستراتيجي تتسم بالتعقيد وتعدد الأبعاد، وتهيمن على الجدول العام في الشرق الأوسط والعالم.

أوراق أكاديمية: أوراق علمية متخصصة، تتضمن أحد المفاهيم المتقدمة، أو الاتجاهات النظرية الراهنة، وتطبيقاتها المختلفة، سواء في العالم أو في منطقة الشرق الأوسط.

بوابة المستقبل: موقع إلكتروني أكاديمي، يقوم بنشر تحليلات يومية، باللغتين العربية والإنجليزية، حول أهم الأحداث والتطورات الجارية في المنطقة والعالم، ويغطي الموقع إنتاج المركز المطبوع وأنشطته المختلفة، من لقاءات عامة وحلقات نقاشية، ويقدم خدمات علمية تتعلق بعروض الكتب والدراسات، وقواعد البيانات والخرائط السياسية.

تقرير أبوظبي: نشرة يومية تتضمن أبرز التقديرات والتحليلات التي ينتجها باحثو المركز، أو ما ينشر على موقعه الإلكتروني أو الدورية التي تصدر عن المركز، وترسل عبر البريد الإلكتروني باللغتين العربية والإنجليزية.

فعاليات المستقبل: ينظم مركز "المستقبل" عدة فعاليات مثل (اللقاءات العامة - حلقات النقاش - الدورات التدريبية)

