



الآثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد-19 في ريف محافظة أسيوط

مصطفى حمدي احمد غانم¹، جمال حسين محمد الريدى²، رندا يوسف محمد¹، احمد عصام الدين مطاوع¹

¹قسم الاجتماع الريفي، كلية الزراعة، جامعة أسيوط، مصر.

²قسم الاجتماع الريفي، كلية الزراعة، جامعة المنيا، مصر.

*Correspondence: ae383261@gmail.com

DOI: 10.21608/AJAS.2024.266029.1330

© Faculty of Agriculture, Assiut University

الملخص

هدف البحث إلى التعرف على الآثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد-19 وتحديد الإجراءات الاحترازية التي اتبعها المبحوثين ، التعرف على اهم مصادر معلومات الريفيين حول فيروس كورونا، وتحديد العلاقة الارتباطية بين المتغيرات المستقلة والآثار الاجتماعية، ولتحقيق هدف الدراسة تم تقسيم مراكز المحافظة إلى ثلاث مستويات مرتفعة ، ومتوسطة ، ومنخفضة طبقاً لأعداد المصايبين بفيروس كورونا ، و تم اختيار المركز الأكثر عدداً من المصايبين في كل مستوى، وقد جمعت بيانات الدراسة عن طريق تصميم استبيان من عينة حجمها (215) فرد خلال الفترة من أول يوليو حتى منتصف سبتمبر 2023 م ، وتم تفريغها وتحليلها باستخدام التكرارات والنسب المئوية لإعداد جداول التوصيف والعرض، وكذلك باستخدام معاملات الارتباط البسيط ومربع كأي لاختبارات صحة الفروض . وقد أدت النتائج أن أغلبية المبحوثين لديهم ثقافة صحية بدرجة مرتفعة، وان التلفزيون من اهم مصادر الحصول على المعلومات المتعلقة بفيروس كورونا، وان المبحوثين لديهم المعرفة بان المناخ الحار يقتل الفيروس، وأن عدم تقديم واجب العزاء خوفاً من العدوى من اهم الآثار الاجتماعية لفيروس كورونا، ومن جهة أخرى ثبتت معنوية تأثير عدد تسعة متغيرات مستقلة على درجة الآثار الاجتماعية وذلك عند مستوى معنوية (0.01)، كما توجد علاقة بين نوع الأسرة ونوع المبحث والمهنة والآثار الاجتماعية عند مستوى معنوية (0.01).

كما أوصت الدراسة بضرورة توعية الأسر بأهمية الاستفادة من تعليمات وزارة الصحة للحد من تفشي فيروس كورونا، وضرورة تفعيل عملية المشاركة المجتمعية لزياد الحراك والوعي المجتمعي للأسر الريفية.

الكلمات المفتاحية: الآثار الاجتماعية، ريف محافظة أسيوط، كوفيد-19.

المقدمة

تعتبر الأزمات والكوارث الطارئة منذ وجود الإنسان على الأرض، وبعضها يمكن السيطرة عليها وتجاوزها في حين بعضها الآخر يصعب التخلص من أثارها على المستقبل، ومن أمثله تلك الأزمات. الحروب والأحداث السياسية والاقتصادية ، والكوارث الطبيعية و الكافيضانات والزلزال والبراكين ، ومن الأزمات ايضاً الأمراض والابوئلة ، ومن تلك الابوئلة الطاعون والكوليرا ، وفيروس سارس ، وإيبولا ، وأخيراً وباء كورونا ، واستيقظ العالم في نهاية عام 2019 على خبر ظهور وباء (كوفيد-19) تحديداً أو ما يطلق عليه عالمياً (وباء كورونا) فشكل ما يشبه الصدمة ، وكان له أثر كبيراً على الصحة النفسية للأفراد ، وسبب الاضطرابات النفسية كالقلق والخوف من الموت ومن المستقبل، كما أثر على العلاقات الإنسانية ، والاجتماعية للأفراد و الجماعات (مسعد، 2020:9).

كما إن كوفيد-19 هو مرض تسبب به سلالة جديدة من الفيروسات التاجية كورونا، وهو فيروس جديد يرتبط بعائلة الفيروسات نفسها التي ينتمي إليها الفيروس الذي يتسبب بمرض المتلزمة التنفسية الحادة الوخيمة (سارس) وبعض أنواع الزكام العادي. إن هذا الفيروس عندما يصيب الفيروس الإنسان تظهر أعراضه من خلال الحمى والسعال وضيق التنفس. وفي الحالات الشديدة، يمكن للمرض أن يتسبب بالتهاب الرئة أو صعوبة التنفس، كما يمكن أن يؤدي إلى الوفاة، وهذه الأعراض تتشابه مع أعراض الإنفلونزا أو الزكام العادي ولها يلزم بمرض كوفيد-19 إجراء فحوصات للتأكد ما إذا كان الشخص مصاباً بمرض كوفيد-19 أم لا (منظمة الصحة العالمية، 2020: 3).

وينتقل عبر الاتصال المباشر بالرذاذ التنفس الصادر عن (شخص مصاب والذي ينشأ عن السعال أو العطس) ويمكن أن يصاب الفرد أيضاً من جراء لمس الأسطح الملوثة بالفيروس ومن ثم لمس وجهه (مثلاً العينين والأفف والفم) ويمكن لهذا الفيروس أن يعيش على الأسطح لعدة ساعات، ولكن يمكن القضاء عليه بمسح الأسطح بالمطهرات البسيطة (اليونسيف، 2020: 5).

والأشخاص الأكثر عرضة لهذا الفيروس هم المسنين والأشخاص الذين يعانون من مشاكل صحية مزمنة، مثل مرض السكري وأمراض القلب، ونتيجة أن هذا الفيروس هو فيروس جديد، فإن الكيفية التي يؤثر فيها على الأطفال مازالت غير معروفة، فمن الممكن أن يصاب الناس من جميع الأعمار بالفيروس، ولكن إلى الآن ظلت حالات إصابة الأطفال بكوفيد-19 قليلة نسبياً، حيث إن هذا فيروس جديد وما زلنا بحاجة لتعلم المزيد حول كيفية تأثيره على الأطفال، فهو والتي الآن فتاك فقط بين المسنين والأشخاص الذين يعانون من مشاكل صحية (منظمة الصحة العالمية، 2020: 3).

وقد دعت السلطات الأفراد إلى تجنب التجمعات إلا للحالات الضرورية القصوى والتزام المنازل وغيرها من الإجراءات كالحرص على النظافة وغيرها وكل ذلك لغرض إبطاء العدوى ومحاولة التحكم في انتشارها. (بن زيان، 2020: 7) حيث فرضت فيها الدول على الناس عدم العمل والالتزام بالحجر الصحي تقادياً الانتشار والعدوى (الحادي، 2020: 214).

وتشكل الآثار الاجتماعية تهديداً مادياً أو معنوياً بشكل مباشر أو غير مباشر على الفرد والمجتمع. (رامي وأخرون ، 2016 : 5) ولا يزال فيروس كورونا المستجد يشكل تحديات غير مسبوقة للنظام الصحي والاقتصادية والاجتماعي لدول العالم على حد سواء منذ اعلان منظمة الصحة العالمية في فبراير 2020 بانهاجائحة عالمية (ابو حطب ، 2020) وقد مس فيروس كورونا جميع مجالات الحياة الاجتماعية والصحية والتعليمية ومجالات النقل والمعاملات الإدارية وغيرها من الأشياء الطبيعية للحياة اليومية للأفراد(فله ، 2020 : 11). فهناك قطاعات تعاني مثل التشريد والبناء والتجزئة والمصارف والمقاولات وغيرها كثير، وهناك قطاعات مستقيدة مثل قطاع التجارة للأغذية وأخيراً قطاعات لم تتأثر بما يحدث مثل قطاع الاتصالات (الريدي ، 2020: 8).

مشكلة الدراسة

قد انتشر فيروس كوفيد-19 وأصبح مشكلة عالمية سبب قلقاً دولياً ومحلياً حيث أنه سريع الانتشار فينتشر عبر الاتصال المباشر بالرذاذ التنفسى لشخص مصاب(والذي ينشأ عن السعال أو العطس)، ويمكن أن يصاب الأفراد بالعدوى من ملامسة الأسطح الملوثة بالفيروس ومن ثم لمس وجوبهم (مثلاً العينين والأفف والفم)، واد يستمر (كوفيد-19) بالانتشار فمن المهم أن تتخذ المجتمعات المحلية إجراءات لمنع المزيد من العدوى والحد من تأثير انتشار المرض و السيطرة عليه وكان الوعي المجتمعي حجر الأساس في مواجهة انتشار فيروس كورونا ، فكانت الإجراءات الوقائية والخطوات الاحترازية بلا جدوى بدون الالتزام الكامل به من جانب أفراد المجتمع، فكثير

من الشعوب التي استهانت بتنفيذ التعليمات والإرشادات مازالت تعاني حتى الآن، وتکاد تكون عاجزة عن توفير الرعاية الصحية بشكل جيد للمصابين، لهذا فإن وعي المجتمع والتزامه الكامل بكافة الاجراءات الاحترازية والوقائية يظل أساس التعامل مع وباء كورونا، والقضاء عليه بشكل نهائي ، وبعد ظهور الوباء، انقلبت حياة الناس رأساً على عقب، وفرضت قواعد جديدة، فكان صعب على الناس التخلص من القواعد المعتادة التي هي معلم حياتهم اليومية، فتعلق الدراسة والعمل وعدم الذهاب إلى المسجد والمقهى وزيارة الأقارب والأصدقاء والتمارين البدنية ومشاهدة مباراة لكرة القدم ولم يعد الوقت إيقاعياً والأسباب أيضاً، لا بداية لها ولا نهاية، وتبني الأفراد معتقدات جديدة وسلوكيات جديدة في وقت وجيز ، و مطالب من الناس أن يمتثلوا للتعليمات الرسمية .

اهداف الدراسة

- 1- التعرف على اهم مصادر معلومات الريفيين حول فيروس كورونا
- 2- تحديد الاجراءات الاحترازية التي اتبعها المبحوثين
- 3- التعرف على الاثار الاجتماعية الناتجة عن فيروس كورونا
- 4- تحديد العلاقة الارتباطية بين المتغيرات المستقلة والاثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد-19

طريقة اجراء الدراسة

اوّلاً: مجالات الدراسة

1- المجال الجغرافي

من خلال مديرية الصحة بأسيوط تم عمل حصر بأعداد المصابين بفيروس كورونا على مستوى مراكز محافظة أسيوط وتم تقسيم المراكز إلى ثلاثة مستويات حيث كان الحد الأدنى 153 مصاب والحد الأعلى 1039 مصاب كما هو موضح بالجدول رقم(1).

جدول 1. اعداد المصابين بفيروس كورونا على مستوى مراكز اسيوط

Table 1. The number of people infected with the Coronavirus at the level of Assiut centers

المرافق	الالفات
الغنايم - الساحل - صدفا - القرصية - ابو نيج	منخفض (447 - 153)
منفولوط - ابنوب - الدباري - بيروط - الفتح	متوسط (742 - 488)
مركز اسيوط	مرتفع (1039 - 743)

المصدر: مديرية الصحة بأسيوط، 2023

وتم اختيار المركز الأكثر عدداً من المصابين في كل مستوى فكان مركز أبو نيج ممثل المستوى المنخفض، ومركز ابنوب مثل المستوى المتوسط، ومركز اسيوط مثل المستوى المرتفع، وبينما تم اختيار قرية عشوائي من كل مركز كانت على الترتيب التالي: (باقر، السوالم القبلية، منقاد).

2- المجال البشري

ونظراً لعدم القدرة الحصول على اعداد المصابين في كل القرى من خلال الوحدة الصحية على مستوى القرية، تم اخذ العينة من المصابين في كل قرية، بطريقه snowball فأصبح اجمالي العينة (215) مبحث.

3- المجال الزمني

تم جمع البيانات في الفترة من اول يوليو حتى منتصف سبتمبر 2023م.

ثانياً: نوع الدراسة والمنهج المستخدم

نوع الدراسة وصفيه تحليلية، ومنهج المسح الاجتماعي بالعينة لتحقيق اهداف الدراسة.

ثالثاً: ادلة جمع البيانات

تم جمع البيانات عن طريق المقابلة الشخصية باستخدام استمارة الاستبيان التي اعدت لها الغرض بعد اجراء الاختبار الميداني لها (pre-test) وتم تعديل بعض الأسئلة حتى اصبحت بشكلها النهائي الذي تم جمع البيانات به.

رابعاً: ادوات واساليب التحليل الاحصائي

تم تحليل البيانات باستخدام مجموعة البرامج الاحصائية SPSS وتم حساب التكرارات والنسب المئوية المتوسط المرجح - معامل الارتباط برسون - انحدار - معامل التوافق - مربع كاي.

خامساً: فروض الدراسة**تحتوي الدراسة على 11 فرضياً احصائياً ملخصاً كالتالي**
أولاً: المتغيرات الكمية

الفرضي الإحصائي المستقلة (1 - 9) للمتغير التابع للاثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد-19: لا توجد علاقة بين المتغيرات المستقلة وهي (السن - النوع - عدد افراد الأسرة - الدخل الشهري - المستوى الثقافي - مستوى الطموح الشخصي - مستوى القيادية - المشاركة الاجتماعية الرسمية وغير رسمية - المستوى الثقافي الصحي) وبين الاثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد 19.

ثانياً: الفرضي الاسمية

الفرضي المستقلة من (10 - 11) للمتغير التابع للاثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد 19: لا يوجد تطابق نسبي بين الفرضي المستقلة وهي (نوع الاسرة - المهمة) وبين الاثار الاجتماعية المترتبة على انتشار كوفيد 19.

جدول 2. التوزيع العددي والنسبة للخصائص الشخصية والاجتماعية والاقتصادية للمبحوثين

Table 2. Numerical and relative distributions of personal, social, and economic characteristics of respondents

البيان	عدد	البيان	عدد	البيان	عدد
اجمالي عدد المبحوثين	215	اجمالي عدد المبحوثين	100.0	اجمالي عدد المبحوثين	215
السن		الدخل الشهري		السن	
اقل من 20 سنه	21	اقل من 1000	9.8	اقل من 20 سنه	21
29-20	72	-1000	33.5	29-30	59
39-30	59	-2000	27.4	39-40	63
40	63	فأكتر 3000	29.3	نوع الأسرة	
ذكر	149	نواه	69.3	ذكر	69.3
انثى	66	ممتدة	30.7	انثى	30.7
عدد افراد الأسرة		مرکبه		عدد افراد الأسرة	
3-1	56	الحالة الاجتماعية	26.0	3-1	56
6-4	128	أعزب	59.0	6-4	128
7 فاڪ٧	31	متزوج	14.5	7 فاڪ٧	31
المهنة		مطلق		المهنة	
حكومي	78	أرمل	36.3	حكومي	78
تجاري	24		11.2	تجاري	24
حرفي	15		7.0	حرفي	15
عمل حر	44		20.5	عمل حر	44
لا يعمل	54		25.1	لا يعمل	54

المصدر: عينة الدراسة.

يتضح من جدول (2)

ان نسبة (33.5%) من افراد العينة يقع في الفئة العمرية (20-29 سنة)، في حين نسبة (29.3%) تقع في الفئة العمرية (40 سنة فأكثر)، وان نسبة (27.3%) تقع في الفئة العمرية (30-39 سنة) وان نسبة (9.8%) تقع في الفئة العمرية (اقل من 20 سنة)، ان نسبة (80.8%) من افراد العينة يحصلون على دخل شهري (3000 جنيه فأكثر)، في حين ان نسبة (19.2%) يحصلون على دخل شهري في الفئة (2000 جنيه) وان نسبة (8.3%) يحصلون على دخل شهري في الفئة (اقل من 1000 جنيه)، ان اكثر من نصف افراد العينة ذكور بنسبة (69.3%) في حين ان نسبة الاناث من افراد العينة بلغت (30.7%)، ان بنسبة (61.2%) من افراد العينة يعيشون داخل اسره نواه، في حين ان نسبة الأسرة الممتدة (33.0%) في حين ان نسبة الأسرة المركبة (5.6%)، ان اكثر من نصف افراد العينة عدد اسرهم يقع في الفئة (4-6) بنسبة (59.0%)، في حين ان نسبة (26.0%) عدد اسرهم يقع في الفئة (1-3)، في حين نسبة (14.5%) عدد افراد اسرهم يقع في الفئة (7 فأكثر)، ان نسبة (63.7%) من افراد العينة حالتهم الاجتماعية متزوجون، في حين ان نسبة (31.6%) من افراد العينة حالتهم الاجتماعية اعزب ، في حين ان نسبة (3.7%) من افراد العينة حالتهم الاجتماعية ارمل ، في حين ان نسبة (0.9%) من افراد العينة حالتهم الاجتماعية مطلق، ان نسبة (36.3%) افراد العينة يقع في فئه المهنة الحكومية، في حين ان نسبة (25.1%) فئه لا يعمل ، في حين ان فئه العمل الحر بلغت نسبة (20.5%)، في حين ان فئه تجاري بلغت نسبة (11.2%)، في حين ان فئه الحرفي بلغت (7.0%).

جدول 3. التوزيع العددي والنسيبي لمستوى الانفتاح الثقافي للمبحوثين

Table 3. Numerical and relative distributions of the level of cultural openness of respondents.

العبارة	العدد	دائما	العمر	احيانا	ابدا	الاجمالي
	العدد	%	العدد	%	%	%
تصفح الانترنت	131	60.9	54	25.1	30	14.0
مشاهدة التلفزيون	117	54.9	72	33.5	26	12.1
سماع الراديو	97	45.1	67	31.2	51	23.7
قراءة المجلات او الكتب	81	37.7	89	41.4	45	20.9
مشاهدة نشرات اخبارية محلية	99	46.0	87	40.5	29	13.5
مشاهدة نشرات اخبارية اجنبية	82	38.1	58	27.0	75	34.9
السفر خارج المحافظة	77	35.8	92	42.8	46	21.4
السفر خارج الدولة	80	37.2	45	20.9	90	41.9

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من جدول (3)

ان من اهم مصادر الانفتاح الثقافي للمبحوثين وجاء التصفح على الانترنت دائمًا بنسبة (60.9%)، يليها دائمًا مشاهدة التلفزيون بنسبة (54.9%)، يليها مشاهدة نشرات الاخبار محلية دائمًا بنسبة (46.0%).

جدول 4. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس

Table 4. Shows the respondents' responses on the index of measurement.

فئات المؤشر	عدد	%
منخفض (12-8) درجة	53	16.8
متوسط (17- 13) درجة	68	39.4
مرتفع (18 فأكثر)	94	43.8
الاجمالي	215	100.0

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج الجدول (4)

المتعلقة بتحديد درجة الانفتاح الثقافي للمبحوثين الى ان غالبيه المبحوثين لديهم انفتاح ثقافي بدرجة مرتفعة (43.8%) من اجمالي العينة في حين ان نحو (39.4%) من اجمالي العينة لديهم انفتاح ثقافي بدرجة متوسطة على مؤشر القياس وهو يعني ان نحو (83.2%) من العينة لديهم انفتاح ثقافي بدرجة متوسطة فأعلى وهو ما يمكن ارجاعه الى ارتفاع مستوى الثقافي بين المبحوثين، ويدل ذلك على انتشار الانترنت وكثرة موقع التواصل الاجتماعي.

جدول (5) التوزيع العددي والنسيبي لمستوى الطموح الشخصي للمبحوثين**Table 5 The relative and numerical distributions of the level of personal ambition of the respondents.**

العبارة	الاجمالي					
	دانما	احيانا	ابدا	%	عدد	%
اقبل لو فيه فرصه إن الواحد يتعلم ويرفع من مستوى تعليمه	100.0	215	16.7	36	16.7	36
العيشة هنا في بلدنا أحسن من السفر والغربة في بلد تانية	100.0	215	24.2	52	34.0	73
اسعي باستمرار علشان اعرف كل جديد في مجال شغلي	100.0	215	14.4	31	20.9	45
الواحد لازم يتحدى اي ظروف صعبه عشان يثبت وجودة	100.0	215	13.5	29	26.0	56
لو جات فرصه عمل كويسيه اقبلها فورا	100.0	215	18.1	39	22.3	48
انا ناوي اعلم أولادي أحسن تعليم	100.0	215	15.8	34	22.8	49
احاول ديمأ تحسين مستوى معيشتي	100.0	125	15.3	33	17.7	38

المصدر: عينه الدراسة.

يتضح من جدول (5)

مستوى الطموح الشخصي لإفراد العينة وجاء دائماً محاوله التحسين الدائم لمعيشتهم بنسبة (67.0%)، ويليها ان الفرد دائماً يبحث عن فرصه ليتعلم ويرفع من مستوى تعليمه بنسبة (66.5%)، يليها يسعى الاب دايماً لتعليم اولاده أفضل مستوى تعليمي بنسبة (61.4%).

جدول 6. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس**Table 6. Shows the respondents' responses on the index of measurement**

فئات المؤشر	عدد	%
منخفض (7 - 11) درجه	39	18.2
متوسط (12-16) درجه	68	31.5
مرتفع (17 فاكثر) درجه	108	50.3
الاجمالي	215	100.0

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (6)

المتعلقة بدرجة تحديد الطموح الشخصي للمبحوثين الى ان اغلبية المبحوثين لديهم طموح شخصي بدرجة مرتفعة (50.3%) من اجمالي العينة في حين ان نحو (31.5%) من اجمالي العينة لديهم طموح شخصي بدرجة متوسطة على مؤشر القياس وهو يعني ان نحو (80.8%) من العينة لديهم طموح شخصي بدرجة فأعلى، ويدل ذلك الى الطموح الشخصي للأفراد وتحسين مستوى معيشتهم بسعى الافراد المستمر وبجهودهم الذاتية.

جدول 7. التوزيع العددي والنسيبي لمستوى التعاون بين المبحوثين

Table 7. Numerical and relative distribution of the level of collaboration between the respondents.

الاجمالي	ابدا	احيانا	دائما	العبارة	
%	%	%	%		
100%	215	21.4	46	30.7	اساعد جيراني في اعمال المزرعة
100%	215	16.3	35	35.8	اقوم بعمل جمعية مالية مع جيراني
100%	215	14.4	31	41.4	اساعد في حل مشاكل القرية
100%	215	14.9	32	44.2	اقم العون لجيراني عند حدوث ضائقة مالية
100%	215	14.0	30	27.9	الوقوف جنب بعض في الحالات الحرجة

المصدر: عينه الدراسة.

يتضح من جدول (7)

مستوي التعاون بين افراد العينة وجاء ان دائما في الحالات الحرجة عند أحد الاشخاص يقف جميع الافراد بجانبه بنسبة (58.1%)، ويليها مساعدته الجيران دائما بعضهم في اعمال الزراعة بنسبة (47.4%) بيلها التدخل دائما في حل المشكلات التي تواجه القرية بنسبة (44.2%).

جدول 8. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس

Table 8. Shows the respondents' responses on the index of measurement.

فئات المؤشر	عدد	%
منخفض (5 - 7) درجة	13	6
متوسط (8-12) درجة	120	55.2
مرتفع (13 فأكثر) درجة	82	38.2
الاجمالي	215	100.0

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (8)

المتعلقة بتحديد درجة التعاون للمبحوثين الى ان اغلبية المبحوثين لديهم مستوى تعاون بدرجة متوسطة (55.2%) من اجمالي العينة في حين ان نحو (38.2%) من اجمالي العينة لديهم مستوى التعاون بدرجة مرتفعة على مؤشر القياس وهو يعني ان نحو (93.4%) من اجمالي العينة لديهم مستوى تعاون بدرجة متوسطة فأعلى، ويدل ذلك على مستوى التعاون بين الافراد وحل المشكلات التي تواجههم والمساعدة وتقديم العون بعضهم البعض.

جدول 9. التوزيع العددي والنسيبي لمستوى القيادة للمبحوثين

Table 9. Numerical and Relative Distributions of Leadership Level for the respondents.

العبارة	دائما	احيانا	ابدا	الاجمالي	عدد	%	عدد	%	عدد	%	العدد	%
الناس بتسبيب لما بدعوه للمساهمة في اي شيء لخدمة القرية	28	13.0	81	37.7	106	49.3	215	49.3	100.0	49.3	215	49.3
الناس تطلبني لمساعدتهم في حل المنازعات بين افراد القرية	33	15.3	75	34.9	107	49.8	215	49.8	100.0	49.8	215	49.8
من دواعي سروري ان يعتمد الناس على افكاري واقتراحاتي	28	13.0	85	39.5	102	47.4	215	47.4	100.0	47.4	215	47.4
يساعد اهل القرية لحل المشكلات وفض النزاع	34	15.8	103	47.9	78	36.3	215	36.3	100.0	36.3	215	36.3
تحتاج الناس الى اخذ رأيي في الامور التي تخصهم	26	12.1	77	35.8	112	52.1	215	52.1	100.0	52.1	215	52.1
اعطاء المشورة عند احتياجها مني	28	13.0	115	53.5	72	33.5	215	33.5	100.0	33.5	215	33.5

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (9)

مستوى القيادة للمبحوثين وجاء أحياناً اعطي المشورة للناس عند احتياجها منى بنسبة (53.5%)، يليها عدم مطالبة الناس الاحتياج لي في حل المنازعات داخل القرية بنسبة (52.1%)، يليها عدم اخذ الاشخاص رأيي في الامور التي الخصوصية لهم بنسبة (49.8%).

جدول 10. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس**Table 10. Shows the respondents' responses on the index of measurement.**

الإجمالي	الفات المؤشر	عدد	%
صفر	منخفض (4 - 7 درجة)	15	7.0
صفر	متوسط (8 - 13 درجة)		
200	مرتفع (14 فأكثر) درجة		93.0
215	الاجمالي		100.0

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (10)

المتعلقة بتحديد درجة القيادة للمبحوثين الى ان أكثر من نصف المبحوثين لديهم مستوى قيادة مرتفع نحو (93%) من اجمالي العينة، وجاء في المستوى المنخفض نحو (7%) من اجمالي العينة.

جدول 11. التوزيع العددي والنسبة للمشاركة الاجتماعية الرسمية وغير رسمية للمبحوثين
Table 11. Numerical and relative distributions of formal and informal social participation to the respondents.

العبارة	الدائم	احياناً	ابداً	الاجمالي	%	عدد	%	عدد	%	عدد	%
تعاونت مع اهل القرية في حل مشكله في القرية	118	54.9	62	28.8	35	28.8	16.3	35	215	16.3	100.0
حضور جلسات الصلح او مجالس العرفية بالقرية	106	49.3	58	27.0	51	27.0	23.7	51	215	23.7	100.0
شاركت في حمله توعية في القرية	107	49.8	68	31.6	40	31.6	18.6	40	215	18.6	100.0
زيارة أحد الأقارب في القرى المجاورة	93	43.3	83	38.6	39	38.6	18.1	39	215	18.1	100.0
حضور افراح الأقارب والجيران في القرية	105	48.8	75	34.9	35	34.9	16.3	35	215	16.3	100.0
حضور واجب العزاء في القرية	105	48.8	71	33.0	39	33.0	18.1	39	215	18.1	100.0
العضوية في الجمعيات التعاونية الزراعية	82	38.1	65	30.2	68	30.2	31.6	68	215	31.6	100.0
العضوية في جمعية تنمية المجتمع	93	43.3	61	28.4	61	28.4	28.4	61	215	28.4	100.0
العضوية في مركز الشباب	96	44.7	61	28.4	58	28.4	27.0	58	215	27.0	100.0
العضوية في احزاب سياسية	87	40.5	57	26.5	71	26.5	33.0	71	215	33.0	100.0
العضوية في نقابات	98	45.6	53	24.7	64	24.7	29.8	64	215	29.8	100.0

المصدر: عينه الدراسة.

يتضح من نتائج جدول (11)

المشاركة الاجتماعية الرسمية وغير رسمية للمبحوثين جاء ان اتعاون دائمًا مع اهل القرية في حل المشاكل داخل القرية بنسبة (54.9%)، دائمًا اشارك في ندوات توعيه اهل القرية بنسبة (49.8%)، يليها حضوري دائمًا في جلسات الصلح ومجالس العرف بالقرية بنسبة (49.3%).

جدول 12. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس**Table 12. Shows the respondents' responses on the index of measurement.**

الإجمالي	الفات المؤشرات	عدد	%
صفر	منخفض (7 - 10 درجة)	174	81.0
صفر	متوسط (11-15 درجة)	41	19.0
صفر	مرتفع (16 فأكثر) درجة		
215	الاجمالي		100.0

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (12)

المتعلقة بتحديد درجة المشاركة الرسمية الغير رسمية للمبحوثين الى ان اغلبيه المبحوثين لديهم المشاركة الرسمية والغير رسمية بدرجة منخفضة (81%) من اجمالي العينة في حين ان نحو (19%) من اجمالي العينة لديهم المشاركة الاجتماعية الرسمية والغير رسمية بدرجة منخفضة على مؤشر القياس وهو يعني ان (100%) من اجمالي العينة لديهم المشاركة الاجتماعية الرسمية والغير رسمية منخفضة فأقل.

جدول 13. التوزيعين العددي والنسيبي لمستوى الثقافة الصحية للمبحوثين

Table 13. Numerical and Relative Distributions of Level of Health Culture of respondents.

الاجمالي	ابدا		احيانا		دائما		العبارة	
	%	عدد	%	عدد	%	عدد		
100.0	215	13.5	29	21.4	46	65.1	140	الأسرة هي المسئولة عن تعليم الاتجاهات الايجابية نحو القضايا الصحية لدى ابناءها
100.0	215	14.4	31	39.5	85	46.0	99	لدي احساس ان قريتي تزداد فيها المشكلات الصحية عن ذي قبل
100.0	215	19.1	41	30.7	66	50.2	108	ان الامية في قريتي هي اهم اسباب ظهور المشكلات الصحية
100.0	215	17.2	37	37.2	80	45.6	98	اشترك في المجموعات الموجودة على موقع التواصل الاجتماعي التي تهتم بالصحة
100.0	215	14.9	32	30.7	66	54.4	117	اعرف الاضرار التي تسببها انتشار الذباب والقمامنة في الشوارع
100.0	215	14.0	30	32.1	69	54.0	116	اقوم بتوجيه النصح والارشاد لمن يحاول ان يلوث البيئة
100%	215	15.8	34	26.0	56	58.1	125	اعرف تأثير الاشجار والمساحات الخضراء في تنقيه الجو والمحافظة عليها

المصدر: عينه الدراسة.

يتضح من نتائج جدول (13)

مستوى الثقافة الصحية للمبحوثين وجاء ان الاسرة هي التي تقوم دائما بتوجيهه وتعليم او لادهم الأساليب الصحية بطريقة ايجابية بنسبة (65.1%) ويليها المحافظة على الاشجار والمساحات الخضراء لدورها في تنقيه الهواء دائمـا بنسبة (58.1%)، ويليها دائمـا انتشار الذباب والقمامـة يسبب العدوـي ونقل الامراض والاضرار الصحية بنسبة (54.4%).

جدول 14. يوضح استجابات المبحوثين على مؤشر القياس

Table 14. Shows the respondents' responses on the index of measurement.

%	عدد	فوات المؤشر
12.6	27	منخفض (7 - 10)
18.1	56	متوسط (11 - 15)
69.3	149	مرتفع (16 فأكثر)
100.0	215	الاجمالي

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (14)

المتعلقة بتحديد درجة الثقافة الصحية للمبحوثين ان اغلبية المبحوثين لديهم ثقافة صحية بدرجة مرتفعة (69.3%) من اجمالي العينة في حين ان نحو (18.1%) من اجمالي العينة لديهم ثقافة صحية بدرجة متوسطة على مؤشر القياس وهو يعني ان نحو (77.4%) من اجمالي العينة لديهم ثقافة صحية بدرجة متوسطة فأعلى.

جدول 15. ترتيب اهم مصادر المعلومات حول فيروس كورونا وفقاً للمتوسط المرجح

Table 15. Arrangement the most important sources of information about the Corona virus according to the weighted average.

الترتيب	المتوسط المرجح	ابدا		احيانا		دائما		العبارة
		%	عدد	%	عدد	%	عدد	
1	2.39	14.0	30	33.0	71	53.0	114	التلفزيون
2	2.37	15.8	34	30.7	66	53.5	115	الموقع الرسمي لوزارة الصحة المصرية
3	2.26	16.3	35	40.9	88	42.8	92	الاطباء وطاقم المستشفى
4	2.24	15.8	34	43.7	94	40.5	87	موقع التواصل الاجتماعي
5	2.08	26.0	56	40.0	86	34.0	73	الراديو

المصدر: عينه الدراسة.

جدول 16. ترتيب معرفه وتنفيذ الإجراءات الاحترازية لفيروس كورونا وفقاً للمتوسط المرجح

Table 16. Arrangement the knowledge and implementing precautionary measures for the Corona virus according to the weighted average.

الترتيب	المتوسط المرجح	ابدا		احيانا		دائما		العبارة
		%	عدد	%	عدد	%	عدد	
24	2.45	13.0	28	29.3	63	57.7	124	في ظل انتشار الوباء مش بخرج غير للضورة القصوى
23	2.44	11.6	25	33.5	72	54.9	118	اسيب مسافة بيني وبين اي شخص (لا تقل عن مترا واحد)
25	2.49	10.2	22	31.2	67	58.6	126	اغسل ايدي بشكل منظم بالماء والصابون او بمطهر كحلي
20.5	2.43	9.8	21	36.7	79	53.5	115	ااخ او اعطس في منديل وارمية فورا ولو مش معايا أغطي وشي بدراعي
17.5	2.41	9.3	20	40.5	87	50.2	108	لازم اغسل ايدي كوي sis بعد اما ااخ او اعطس
5	2.32	14.4	31	39.5	85	46.0	99	بآخذ بالي دايما ما احطش ايدي على مناخيري ولا بقى ولا عيني وانا برة البيت او ايدي متكتش مفسولة
7.5	2.35	14.0	30	37.2	80	48.8	105	بعد خالص عن المناطق الزحمة ما لم تكون ضرورة
19	2.42	14.4	31	28.4	61	57.2	123	كل ما اعرف معلومة صح لازم افید بها غيري
17.5	2.41	14.0	30	30.7	66	55.3	119	باخد المعلومة من مصدر ثقة
10.5	2.36	16.3	35	31.2	67	52.6	113	باخذ بالي ان المسنين والأشخاص المصابين بامراض مزمنة ان يصابوا بفيروس كورونا أكثر من غيرهم
6	2.34	11.2	24	43.3	93	45.6	98	بعزل نفسى في البيت إذا حسيت بصداع خفيف او حمى منخفضة او رشح خفيف في الانف (درجة الحرارة أكثر من 37.5)
15	2.39	14.9	32	31.2	67	54.0	116	التزام الراحة والنوم والدفء إذا شعرت بأعراض خفيفة للفيروس
10.5	2.36	16.7	36	30.7	66	52.6	113	بشرب سوائل كتير إذا حسيت بأي اعراض للفيروس
20.5	2.43	16.3	35	24.7	53	59.1	127	استخدام الكمامة الطبية امر ضروري للوقاية من فيروس كورونا
13	2.37	16.7	36	29.8	64	53.5	115	استعمال الكمامة الطبية مرة واحدة فقط ولا استعمالها أكثر من مرة
22.5	2.44	13.5	29	29.3	63	57.2	123	فترة الملاحظة والعزل الازمة للشخص المصابة بفيروس كورونا هي 14 يوم بشكل عام
15	2.39	11.6	25	37.7	81	50.7	109	بطلت أسلم على حد بالإيد والاحضان وبنشرلور لبعض من بعيد
10.5	2.36	15.8	34	32.6	70	51.6	111	اقوم بالتنظيف والتطهير المستمر للسطح والاشياء خاصة التي يتم لمسها كثيرا باستخدام الصابون والكلور والكحل
4	2.31	15.8	34	37.2	80	47.0	101	اطلب من ياتي من الخارج غسل ايديهم سوء ضيوف او مقيمين
3	2.30	17.2	37	35.3	76	47.4	102	الحل الامثل للوقاية من فيروس كورونا هو تجنب التجمعات والتحركات الكثيرة
2	2.28	21.9	47	28.4	61	49.8	107	لو حسيت أني تبعت جامد وازدت الكحة وحراري ارتفعت لازم اطلب المستشفى على الخط الساخن 105
15	2.39	17.2	37	26.5	57	56.3	121	المفروض الواحد يكثر من الاكل الصحى زي الخضروات والفاكهة لتقوية المناعة
10.5	2.36	17.7	38	28.4	61	54.0	116	نظافة اليدين مهمة للسيطرة على انتشار فيروس كورونا
7.5	2.35	19.1	41	27.4	59	53.5	115	عزل وعلاج الاشخاص المصابين بفيروس كورونا من الوسائل الفعالة لمنع انتشار المرض
1	2.26	17.2	37	40.0	86	42.8	92	يساعد المناخ الحار على قتل فيروس كورونا

المصدر: عينه الدراسة

يتضح من نتائج جدول (15)

ان التلفزيون من اهم مصادر الحصول على المعلومات المتعلقة بفيروس كورونا حيث جاء بمتوسط مرجح (2.39%)، يليها الموقع الرسمي لوزارة الصحة المصرية بمتوسط مرجح (2.36%)، يليها الاطباء وطاقم المستشفى بمتوسط مرجح (2.26%)، وجاء في المرتبة الاخيرة الراديو بمتوسط مرجح (2.08%).

يتضح من نتائج جدول (16)

لمعرفه وتتنفيذ الاجراءات الاحترازية ان المناخ الحار يقتل الفيروس جاء في المرتبة الاولى بمتوسط مرجح (2.26%) يليها اطلب الخط الساخن 105 عند الشعور بتعب بمتوسط مرجح (2.28%)، يليها تجنب التجمعات والتحركات الكثيرة بمتوسط مرجح (2.30%). وجاء في المرتبة الأخيرة لمعرفه وتتنفيذ الاجراءات الاحترازية غسل اليد بشكل منتظم بالكحل بمتوسط مرجح (2.49%)، يليها المرتبة قبل الأخيرة عدم الخروج غير للضرورة القصوى بمتوسط مرجح (2.45%)، في حين يأتي قبلها وجود مسافة بين الاشخاص لا تقل عن متر بمتوسط مرجح (2.44%). ويدل ذلك على ان افراد العينة لديهم المعرفة عن الاجراءات الاحترازية الخاصة بفيروس كورونا حيث اشار معظم افراد العينة على ان درجة الحرارة المرتفعة تساعد في قتل الفيروس وانهم يطلبون الاسعاف عند الشعور بأي اعراض وانهم يتجنبون الاماكن التي بها تجمعات.

جدول 17 ترتيب الاثار الاجتماعية لفيروس كورونا وفقاً للمتوسط المرجح**Table 17. Arrangement of the social effects of the Corona virus according to the weighted average.**

الترتيب	التوسيط المرجح	العبارة					
		ابدا %	عدد	احيانا %	عدد	دائما %	عدد
15	2.52	10.2	22	27.4	59	62.3	134
4	2.19	25.1	54	30.7	66	44.2	95
9	2.37	13.0	28	37.2	80	49.8	107
14	2.48	14.9	32	26.5	57	58.6	126
12.5	2.40	17.7	38	24.2	52	58.8	125
3	2.17	16.7	36	49.3	106	34.0	73
1	2.11	23.7	51	41.9	90	34.4	74
5	2.22	17.2	37	43.3	93	39.5	85
2	2.12	24.2	52	32.1	69	43.7	94
10.5	2.39	13.5	29	34.4	74	52.1	112
12.5	2.40	12.6	27	35.3	76	52.1	112
8	2.36	18.1	39	27.9	60	54.0	116
7	2.28	14.4	31	43.3	93	42.3	91
6	2.24	15.8	34	44.2	95	40.0	86
10.5	2.39	15.3	33	29.8	64	54.9	118

المصدر: عينه الدراسة.

يتضح من نتائج جدول (17)

ان من الآثار الاجتماعية بفيروس كورونا لا اقدم واجب العزاء خوفاً من العدوى حيث جاء في المرتبة الاولى بمتوسط مرجح (2.11%)، يليها ابهر المصريون العالم بالتزامهم التام بمتوسط مرجح (2.12%)، يليها لا اصافح اي شخص خوفاً من العدوى بمتوسط مرجح (2.17%)، و جاء في المرتبة الاخيرة تأجيل الاحتفالات والمناسبات بسبب فيروس كورونا بمتوسط مرجح (2.52%)، يليها في المرتبة قبل الاخيرة زاد استخدام الانترنت خلال فتره العزل بمتوسط مرجح (2.48%)، في حين يأتي قبلها اخاف على صحتي و صحه اسرتي من الفيروس و أيضاً تغير سلوكيات الترحاب والتلامس بمتوسط مرجح (12.5%)، و يدل ذلك ان من الآثار الاجتماعية التي خلفها فيروس كورونا عدم تقديم واجب العزاء خوفاً من العدوى و ايضاً عدم المصافحة لأي شخص ، خوفاً من ان يصيب تلك الافراد.

جدول 18. يوضح العلاقة الارتباطية بين الآثار المترتبة على انتشار فيروس كورونا**Table 18. Illustrates the correlation between the effects of the spread of the Corona virus.**

الآثار الاجتماعية	المتغيرات
0.106	1- السن
0.178**	2- عدد الافراد
0.06	3- الدخل الشهري
0.196**	5- مستوى الثقافة
0.58**	5- الطموح الشخصي
0.45**	6- القيادة
0.34**	7- المشاركة الرسمية وغير رسمية
0.67**	8- الثقافة الصحية
0.307**	9- مستوى التعاون

المصدر: عينة الدراسة *مستوى معنوية (0.05) **مستوى معنوية (0.01)

يتضح من نتائج جدول (18)

معاملات الارتباط لكل متغير، حيث يلاحظ معنوية معاملات الارتباط بين المتغيرات المستقلة الآتية (عدد أفراد الاسرة، مستوى الثقافة، الطموح الشخصي، القيادة، المشاركة الرسمية غير الرسمية، الثقافة الصحية، مستوى التعاون) وبين الآثار الاجتماعية وذلك عند مستوى معنوية (**0.01)، ويعني ذلك قبول هذه الفروض الإحصائية ورفض ما عدتها، وبالتالي يمكن القول ان هذه المتغيرات تؤثر في الآثار الاجتماعية المترتبة على انتشار فيروس كورونا للمبحوثين

جدول 19. يوضح نتائج اختبار مربع كاي لتحديد العلاقة بين المتغيرات المستقلة والآثار الاجتماعية**Table 19. Shows the results of the K-squared test to determine the relationship between independent variables and social effects.**

الآثار الاجتماعية	قيمة كاي	نوع الأسرة
df		
2	83.14**	نوع الأسرة
2	37.15**	النوع
8	132.1**	المهنة

المصدر: عينة الدراسة *مستوى معنوية (0.05) **مستوى معنوية (0.01)

يتضح من نتائج جدول (19) وجود علاقة بين نوع الاسرة ونوع المبحث والمهنة والاثار الاجتماعية عند مستوى معنوية (0.01) مما يشير الي قوة تأثير هذه المتغيرات على الآثار.

النوصيات

1- ضرورة توعية الأسر بأهمية الاستفادة من تعليمات وزارة الصحة للحد من تفشي فيروس كورونا

2- ضرورة تفعيل عملية المشاركة المجتمعية لزياد الحراك والوعي المجتمعي للأسر الريفية.

المراجع

أبو حطب، عاصم. (2020). جائحة كورونا. الآثار الاقتصادية وتداعيات الامن الغذائي. بقسم الاقتصاد بالجامعة السويدية للعلوم الزراعية، السويد، نشر في بوابة الشروق، وتم الاطلاع في الثلاثاء 19مايو2020 .

الحاجي، سعيد. (2020). اي دور للمؤرخ في فهم ازمة كورونا؟ مركز تكامل للدراسات والابحاث، المغرب.

الريدي، عبد الله بن عبد الرحمن. (2020). العالم بعد كورونا، جريدة العرب الاقتصادية الدولية، السعودية اليونسيف. (2020). رسائل وأنشطة رئيسة للوقاية من مرض كوفيد - 19 والسيطرة عليه في المدارس

بن زيان، مليكة؛ زيارات، وسيلة؛ زيتوني، نسيبة. (2020). العزلة الاجتماعية بسبب جائحة (كوفيد-19) وانعكاساتها على الصحة النفسية والجسدية للفرد، مجلة دراسات في العلوم الإنسانية والاجتماعية، 3 (5)،الأردن

حسين، رامي؛ بن جميل، أشرف. (2016). الآثار والتحديات التي تواجه الامن الاجتماعي في ماليزيا وسبل موجتها من منظور التربية الاسلامية، مجلة النجاح للأبحاث (العلوم الإنسانية)، 30(7).

https://journals.najah.edu/media/journals/full_texts/3_BZQh7Ho.pdf Retrieved, March 5,2023 ,11pm

فله، بن دالي. (2020). المسئولية الاجتماعية لوسائل الاعلام خلال تناولها لفيروس كورونا"كوفيد-19 "دراسة تحليلية لعينة من مقالات موقع الشروق أونلاين الجزائرية، جامعة الجيلالي بونعامة خميس مليانة.

مسعد، رانيا محمود. (2020). جائحة كورونا Covid - 19 وأثرها على الصحة النفسية والعلاقات الاجتماعية - كلية التربية - جامعة السويس.

منظمة الصحة العالمية. (2020). اعتبارات الصحة النفسية والدعم النفسي والاجتماعي اثناء تفشي كوفيد-19 ، المكتب الاقليمي للشرق الاوسط.

References

- Abu Hatab, A. (2020). The Corona pandemic, the economic impacts and repercussions of food security, in the Department of Economics at the Swedish University of Agricultural Sciences, published in Al-Shorouk Gateway, Retrieved on Tuesday May 19, 2020, FROM <https://www.shorouknews.com/columns//>
- Al-Hajji, S. (2020). What role does the historian play in understanding the Corona crisis? Takamul Center for Studies and Research, Morocco
- Al-Raidi, A. b. A. R. (2020) .The World After Corona, Al-Arab International Economic Newspaper, Saudi Arabia, Retrieved on 1-2-2022.
- Bin Zayan, M., Ouzayat, W., and Ouzitouni, N. (2020). Social isolation due to the Covid-19 pandemic and its repercussions on the individual's mental and physical health, Journal of Studies in the Humanities and Social Sciences - Algeria - Skikda University, August 20.
- Fulla, B. D. (2020). The social responsibility of media messages while dealing with the Corona virus "Covid 19" An analytical study of a sample of articles from the Algerian Al-Shorouk Online website - Djilali Bou Naama University Khamis Miliana

- Hussein, R., Bin Jameel, A. (2016). The effects and challenges facing social security in Malaysia and ways to confront them from the perspective of Islamic education, Al-Najah Research Journal (Human sciences) https://journals.najah.edu/media/journals/full_texts/3_BZQh7Ho.pdf Retrieved, March, 5,2023 ,11pm
- Mussad, R. M. (2020). The Corona Covid 19 pandemic and its impact on mental health and social relations - Faculty of Education - Suez University 2020. Viewed through
- UNICEF. (2020). Key messages and activities for the prevention and control of COVID-19 in schools.
- World Health Organization. (2020). Considerations of Mental health and psychosocial during the Covid-19 outbreak - Regional Office for the Middle East from.

The Resulting Social Impacts of the Spread of Covid-19 in the Countryside of Assiut Governorate.

Mostafa H. A. Ghanem¹; Gamal H. M. Al Raidi²; Randa Y. M. Sultan¹ and Ahmed E.E. D. Motawea^{1*}

¹Department Rural sociology, Faculty of Agriculture, Assiut University, Assiut, Egypt.

²Department Rural sociology, Faculty of Agriculture, Minia University, Minia, Egypt.

*Correspondence: ae383261@gmail.com

Abstract

The research has led to identify the social effects of Covid-19, determine the precautionary measures followed by the respondents, and identify the sources for rural people about the Corona virus. The governorate centers are divided into three levels: high, medium and low, according to the number of infected people with the Corona virus. The center with the highest number at each level is selected. The data is collected by designing a questionnaire a sample size of 215 individuals during the period from the first of July until mid-September 2023. It is transcribed by using percentages to prepare description tables and using correlation coefficients and chi-square to test the hypotheses. The results showed that the most of respondents have a healthy culture, that the TV is one of the most important sources of obtaining information of the virus, and that the respondents know that hot climate kills the virus. The effect of 9 variables is proven to be at a significant level (0.01). There is also a relationship between the type of family, the type of respondents, the profession, and the social effects at a significant level of (0.01). The study also recommended the need to educate people about the importance of the Ministry of Health's instructions to limit the spread of the virus. The need to activate the participation process to increase the awareness of rural families.

Keywords: Covid-19, Rural Assiut Governorate, Social Impacts.