### دراسة معارف الطالبات عن المراتب والوسائد مختلفة الحشوات بجامعة الاسكندرية

### سونيا محمد شيبون

تخصص الملابس والمنسوجات –قسم الاقتصاد المنزلي - كلية الزراعة – جامعة الاسكندرية

تاریخ القبول: ۲۰۱7/۱۲/۳۰

تاريخ التسليم: ٢٠١٦/١١/٢٠

#### الملخص

استهدف هذا البحث بصفة رئيسية دراسة معارف عينة من الطالبات نحو المراتب والوسائد مختلفة الحشوات ،من حيث الاستخدام وطرق العناية وأنواع التدهور الذي يحدث نتيجة الاستخدام، أجريت الدراسة على عينة صدفية من الطالبات قوامها ٢٠٥ مبحوثة من جامعة الاسكندرية، وتم جمع البيانات باستخدام النسب المئوية والتكرارات ومربع كاى وأختبار ت لعرض ومناقشة النتائج البحثية.

وكانت أهم النتائج إن نسبة المبحوثات اللاتى لديهن معارف عن تفضيل استخدام المراتب الجاهزة أعلى ممن يفضلن استخدام المراتب ذات الحشوة القطن فقط، وإن المبحوثات يستخدمن مواد التنظيف بكثرة مع المراتب والوسائد الجاهزة أكثر من تلك التقليدية، وإن معلوماتهن بالنسبة لمظاهر التلف في المراتب الجاهزة تمثلت في كلا من ضعف السوست،وظهور روائح غير مستحبة، أما بالنسبة للمراتب القطنية فقد تمثلت في عدم تساوى سطح المرتبة، كما إن المبحوثات يعالجن التلف بالمراتب الجاهزة والقطنية باستخدام مسدس الشمع والترقيع بقطع خارجية.

توضح النتائج الاحصائية المتمثلة فى استخدام أختبار (T) لحساب الفروق بين مستوى معارف عينة الدراسة وجد إن المبحوثات يفضلن استخدام المراتب الجاهزة عن المراتب القطنية عن المراتب والوسائد العالية عن المراتب والوسائد المبحوثات لديهن معارف نحو طرق العناية للمراتب والوسائد الجاهزة وإن المبحوثات لديهن معارف عن طرق التعامل للتدهور والتلف للوسائد القطنية عن الوسائد الجاهزة.

وأوضحت نتائج المتوسط الحسابى والانحراف المعيارى إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو الاستخدام للمراتب القطنية أفضل بينما معارف أنواع التدهور والتلف متقاربة بين المراتب والوسائد الجاهزة أفضل أما معارف طرق العناية وطرق التعامل مع التدهور والتلف متقاربة بين المراتب والوسائد القطنية والجاهزة.

### الكلمات الدليليه: المراتب القطنية - الوسائد القطنية - المراتب الجاهزة والوسائد الجاهزة.

#### المقدمة

غرفة النوم الصحية تدخلها الشمس والهواء مع مراعاة البساطة والذوق في اختيار محتوياتها ويراعي عدم وضع السرير في تيارات الهواء، (حورية عبد القادر – ٢٠٠٢).

السرير الجيد أو الردئ يرجع لنوعية المرتبة الموضوعه عليه فالمرتبة الرديئة قد يؤدى الى أضرار صحية فى جسم الانسان كآلام العمود الفقرى والاطراف بجانب القلق أثناء النوم مما يؤدى الى نوم غير هادئ وبالتالى يؤثر على قوة ونشاط الفرد فى اليوم التالى، بينما تتميز المرتبة الجيدة بثباتها تحت وزن الجسم دون أن تهبط حيث أن المراتب الناعمة واللينة تسبب الاما فى الظهر ولهذا وحرصا على سلامة وصحة الفرد يفضل الانواع ذات الدعامات الثابتة التى تتحمل قل الجسم، (سامية لطفى -٢٠٠٣).

اختيار أفضل المراتب يرجع الى معرفة جميع الخيارات والبحث بدقة حيث أفضل المراتب في السوق هي الفيبر والمطاط والمراتب ذات السوست الداخلية، ومن أنواع المراتب الرائدة في الاسواق الموجودة حاليا هي المراتب الجاهزة ذات السوست الداخلية وغالبا ما تمثل الجودة من خلال قياس عدد لفات السوست وكلما زاد عدد اللفات كان ذلك أفضل مع حشوات لتوفير سطح النوم المريح، والمراتب المائية وهي غير مفضله لكثير من الافراد لامكانية التلف السريع واحتياجها الى صيانة دائمة وتركيبات خاصة،

(www.Mattress/Understand/different/types/of/Mattress/Before/yoy/buy.-2016)

وعن الفوائد، والأضرار الصحية المتعلقة بالأمر، أشارت (شرين أحمد وماجدة لهيطة - ٢٠١٠) إن المراتب

الفيبر أو المصنعة آليا لا تحدث أى أضرار صحية، بل هى مصممة خصيصا لحماية العضلات والحفاظ عليها من أى تشنجات أو آلام عضلية، وذلك على عكس المراتب القطنية العادية التي تسبب الآلام العظمية نتيجة هبوط القطن في غضون أقل من سنتين.، بينما تشير ماجدة لهيطة إن احتمال إصابة معظم الأفراد بالحساسية الجلاية يكون كبيرا في حاله صنع أغطية المراتب من الفيبر أو من مواد غير قطنية، وذلك في حالة وجود استعداد مسبق لدى هؤلاء الأفراد للإصابة بالحساسية لأن تلك المواد سواء كانت من ألياف صناعية أو من الفيبر تمثل خطرا على الصحة الجلدية،

درس باحثون في إسبانيا الالام الظهر على المدى الطويل الذين ينامون على مراتب ذات ليونة متوسطة كان ألم الظهر أقل من أولئك الذين ينامون على مراتب لينة، والفراش الدي لا تشعر بأي ضغط، تقريبا مثلما تكون عائما في الهواء، (Lisa Zamosky – 2016).

أن استخدام الوسادة يصل الى أكثر من ٢٥٠٠ ساعة في السنة وهي أكثر بكثير من مجرد شئ لوضع الرأس في الليل عليه هو جزء مهم للحصول على ليلة نوم هادئة وباستخدام وسادة خاطئة يمكن عدم الحصول على النوم المريح والاستيقاظ خلال الليل ومحاولة الحصول على اعلى راحة أو مراحل النوم العميق مما يعطى الشعور بعدم الراحة ) والمستطيل والمثلث والقلب ومنها الكبير والمتوسط والصغير والمستطيل والمثلث والقلب ومنها الكبير والمتوسط والصغير والسميك والاسطواني والرفيع السادة والمطرز والمنقوش أي أن وخدديات الراحة وهي ما توضع على الاسرة وتكون عادة محشوة بالقطن أو الريش أو الفيير وتوفر الراحة للشخص محشوة بالقطن أو الريش أو الفيير وتوفر الراحة للشخص

ومن أنواع الوسائد الاكثر شيوعا هى الوسادة الجاهزة حيث أنها الأكثر تتوعا واختيار لائق وغير مكلف بالنسبة لمعظم الناس وهى مناسبة لكثير من أنماط النوم المختلفة، والوسائد القطنية وهى من السهل الحصول عليها وسهلة العناية ومع ذلك فان الالياف تميل الى أن تتجمع بعد بضعة

أشهر، والوسائد ذات الحشوات من ريش الطيور وهو ليس شائعا مؤخراوهي ناعمة ودائمة (eBay.htm-2016).

نتظيف الوسائد حيث تغسل الوسائد الجاهزة في ماكينة الغسل(الغسالة) بماء دافئ مع منظف معتدل واستخدام دورة لطيفة واعادة عملية الشطف التأكد من التخلص من جميع بواقى المنظف في الوسائد ويتم الشطف بماء بارد، وتجفيف الوسائد الجاهزة بشكل صحيح، ويمكن حماية الوسائد باستخدام كسوة خارجية للوسائد أسفل الغطاء وهي تغسل كل أسبوع أو أسبوعين، (www.ebay.com-2016).

تشكل المراتب والوسائد مصدرا رئيسيا للتلوث فى حالة عدم الاهتمام بطرق العناية على أكمل وجه، حيث من أهم وأخطر مراحل العناية هى العناية أثناء النتظيف لان أى خطأ أو اهمال يؤدى الى تلف الاقمشة وبالتالى تأثيرها على العمر الاستهلاكي (سامية لطفي - ٢٠٠٣).

الكسوة الخارجية للمراتب والوسائد تساعد على امتصاص الرطوبة. ومع التنظيف العميق الدوري، فإن هذه الطبقات الإضافية تعمل على الحماية كما أنها تساعد في منع السوس، والبراغيث، وغيرها من الآفات، (٢٠١٦ - دانيال Diclerico).

وهكذا يتضح إن مشكلة البحث هي إنتشار العديد من المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة مع نتوع أنواعها، الامر الذي يتطلب دراسة مثل هذه الانواع ومعارف الطالبات المقبلين على الزواج أو المتزوجات حديثًا المذلك أجرى هذا البحث لدراسة معارفهن نحو الانواع المختلفة من المراتب والوسائد مختلفة الحشوات.

### تمثلت مشكلة البحث في التساؤلات التالية:

١- ما هي أنواع المراتب والوسائد من حيث نوع الحشوات الطبيعية والصناعية.

 ٢- ما هى أسباب اختيار المراتب والوسائد مختلفة الحشوات.

٣- ما هي معارف الطالبات عن طرق العناية المثلى
 للمراتب والوسائد مختلفة الحشوات.

٤- ما هي معارف الطالبات عن أنواع التدهور والتلف للمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة وكيفية معالجته أو إصلاحه.

### أهداف البحث

يهدف هذا البحث بصفة رئيسية الى دراسة معارف الطالبات بجامعة الاسكندرية الممثلين لعينة البحث نحو أنواع حشوات المراتب والوسائد، وذلك من خلال الاهداف الفرعية التالية:

- أ دراسة بعض الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمبحوثات.
- ب- التعرف على أنواع المراتب والوسائد مختلفة الحشوات
  المتواجدة في منزل الاسرة للمبحوثات.
  - ج- دراسة معارف وآراء المبحوثات نحو:
  - ١ استخدام المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.
- ٢- طرق العناية المثلى للمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.
- ٣- أنواع التدهور والتلف التى قد تتعرض لها أنواع المراتب
  والوسائد ذات الحشوات المختلفة.
- ٤- كيفية التعامل مع التلف والتدهور الذى قد يصيب المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.
- استخدام الكسوة الخارجية للمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.
- د- دراسة العلاقات الاحصائية بين المتغيرات المستقلة المتمثلة في الخصائص الاجتماعية الاقتصادية للمبحوثات وبين المتغيرات التابعة المتمثلة في معارف المبحوثات نحو الاستخدام والعناية بالمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.

# الاسلوب البحثى أولا: التعاريف البحثية والإجرائية:

- ١- الوسائد: حقيبة مصنوعة من القماش ومحشو بالريش
  أو القطن أو الاسفنج أو الفيير أو غيرها من المواد اللينة
  وتستخدم وسادة للرأس أثناء النوم والراحة
  - .(www.Dictionary.com/pillow-2016)
- أو هي حاشية تسند اليها الرأس أثناء النوم والراحة، (مجدى العارف -٢٠٠٦).

Y- المراتب: مساحة كبيرة لدعم الجسم المستلقى على السرير وتتألف من جزء مبطن عادة من القماش الثقيل ويحشو بالقش أو القطن أو المطاط أو الفيير وما الى ذلك وتحتوى ايضا على اطارات من الاسلاك المعدنية (www.Dictionary.com/mattress-2016).

أو هى كيس كبير محشو بالقطن أو الشعر أو الصوف أو القش أو المواد المشابهة، (أنور عبد الواحد - ١٩٧٥).

٣- الطالبات: يقصد بها في هذا البحث طالبات الفرق الدراسية قبل التخرج وطالبات الدراسات العليا وهم المقبلين على الزواج أو حديثي الزواج حيث يتراوح أعمارهن ما بين(١٧-أكثر من ٣٣سنة) من كلية الزراعة - جامعة الاسكندربة.

### ثانيا: منهج البحث:

أتبعت هذه الدراسة المنهج الوصفي التحليلي.

### ثالثا: المتغيرات البحثية:

لتحقيق أهداف البحث تم تصنيف المتغيرات البحثية في مجموعتين على النحو التالى: المتغيرات المستقلة: وهي بعض الخصائص الاجتماعية والاقتصادية لعينة الدراسة وقد أشتملت على نوع الجنس،والسن،والحالة الاجتماعية ،وعدد أفراد الأسرة، والمستوى التعليمي للام، ومهنة الام والاب، ومتوسط الدخل الشهري للأسرة. المتغيرات التابعة: اشتملت على المتغيرات المتمثلة في معارف الطالبات المقبلات على الزواج نحو الاستخدام والاختيار وطرق العناية المثلى وأنواع التدهور والتلف وكيفية معالجته وإصلاحه واستخدام الكسوات الخارجية للمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.

### رابعا: الفروض البحثية:

صيغت الفروض البحثية في صورتها الصفرية أي "لا توجد علاقة بين المتغيرات البحثية المستقلة والتابعة".

### خامسا: الشاملة والعينة:

الشاملة: تمثلت شاملة هذا البحث في طالبات الفرق الدراسية المختلفة وطالبات الدراسات العليا من دبلوم وماجستير ودكتوراة بكلية الزراعة بجامعة الاسكندرية.

العينة: أجريت الدراسة على عينة صدفية عشوائية من الطالبات المقبلين على الزواج أو المتزوجات حديثا من كلية الزراعة بجامعة الاسكندرية تكونت من ٢٠٥ مبحوثة للتعرف على مستوى معارفهم عن المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة الطبيعية والصناعية.

### سادسا: تجميع وتحليل البيانات:

### أ- جمع البيانات:

تم استخدام استمارة أستبيان وجمعها بالمقابلة الشخصية لعينة الدراسة وقد اشتملت هذه الاستمارة على المحاور التالية: المحور الأول: يتعلق بالبيانات الاجتماعية والاقتصادية الخاصة بعينة الدراسة، حيث اشتملت على السن، والمستوى التعليمي، والمهنة، ومتوسط الدخل الشهرى للأسرة وسن الاب وسن الام ومهنة كلا من الاب والام والمستوى التعليمي للمبحوثات وللام.

المحور الثانى: أشتمل على أسئلة متعلقة بأنواع المراتب والوسائد الموجودة في منزل الاسرة للمبحوثات.

المحور الثالث: أشتمل على أسئلة متعلقة بمعارف المبحوثات نحو اسباب الاختيار للمراتب والوسائد مختلفة الحشوات، المحور الرابع: أشتمل على أسئلة متعلقة بمعارف المبحوثات نحو طرق العناية المثلى للمراتب والوسائد ذات الحشوات

المحور الخامس: أشتمل على أسئلة متعلقة بمعارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف التى قد تتعرض لها أنواع المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.

المحور السادس: أشتمل على أسئلة متعلقة بمعارف المبحوثات نحو كيفية التعامل مع التلف والتدهور الذى قد يصيب المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.

المحور السابع: أشتمل على أسئلة متعلقة بمعارف المبحوثات نحو استخدام الكسوة الخارجية للمراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة.

تم تقنين استمارة الاستبيان لكل مبحوث بحيث تعطى الاجابة الصحيحة من المعارف(٣ درجات) وتعطى الاجابة بلا أعرف(درجتان) وتعطى الاجابات بلا(درجة واحدة)، تم جمع درجات كل محور بكل استمارة ثم حساب المتوسط الحسابى والانحراف المعيارى بأستخدام الكمبيوتر وتم تقسيم المعارف الى مستوى متوسط وهو ما يقع بين (المتوسط ± الانحراف المعيارى)، والمستوى المرتفع وهو كل ما يقع أعلى من قيمة (المتوسط+ الانحراف المعيارى)، أما المستوى المنخفض فهو كل ما هو أقل من قيمة (المتوسط+ الانحراف المعيارى).

تم استخدام النسب المئوية لعرض نتائج الدراسة الميدانية كما تم استخدام اختبار مربع كاى، وأختبار T، لإيجاد العلاقة بين المتغيرات المستقلة وبين المتغيرات التابعة، وتم تفريغ البيانات باستخدام الحاسب الألى باستخدام برنامج SPSS. (Ver.20)

### نتائج الدراسة الميدانية أولا: الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمبحوثات:

تم دراسة الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمبحوثين والمتمثلة في نوع الجنس، والسن، والحالة الاجتماعية، وعد أفراد الأسرة، والمستوى التعليمي للام والاب، ومهنة الام والاب، ومتوسط الدخل الشهري للأسرة، ويوضح جدول(١) هذه الخصائص.

يتضح من جدول(۱) االخصائص الاجتماعية والاقتصادية لعينة الدراسة على والاقتصادية لعينة الدراسة حيث أشتملت عينة الدراسة على ٥٠٨٠% نتراوح أعمارهم بين(١٧-٣٣ سنة) بينما ١٣٠٢% كان العمر أكثر من(٣٣سنة)، ويتضح من الجدول أيضا أن ٧٨٠٧% من عينة البحث غير متزوجات بينما ١٧٠٥% من المتزوجات، وكانت ثلاث أرباع عينة الدراسة ٧٥% ذات مستوى تعليمي جامعي، وأكثر من نصف العينة ٥٠٠٠% تعمل الام،

### ب- أسلوب تحليل البيانات:

### جدول ١: توزيع المبحوثين وفقاً للخصائص الاجتماعية والاقتصادية

%	العدد	الخصائص الاجتماعية والاقتصادية	%	العدد	الخصائص الاجتماعية والاقتصادية
٣٩.٢	۸۳	جامعي			١ – السن
11.7	۲٤	فوق جامعي	۸۲.٥	140	۲۷–۲۷ سنة

		٦- مهنة الأب	17.7	۲۸	٣٣ سنة فأكثر
۸٤.٤	1 / 9	يعمل			٣– المستوى التعليمية للمبحوثات
٩.٤	۲.	لايعمل	۲.٤	٥	ابتدائي
		٧- حجم الأسرة	1.2	٣	إعدادي
10.7	٣٣	أقل من ٣ أفراد	٧.١	10	ثانوي أو مايعادله
71.7	14.	٣–٧ أفراد	٧٥	109	جامعي
	•	٨ أفراد فأكثر	9.9	۲۱	فوق جامعي
		٨- النشأة الاصلية			٤ – مهنة الام
10.1	٣٢	ريف	۳۸.۷	۸۲	تعمل
۸۱.۱	١٧٢	حضر	٥٧.٦	177	لا تعمل
		٩ - متوسط دخل الأسرة			٥- المستوى التعليمي للأم
٥٧.١	171	۳۰۲۰ –۱۷۸.۵ جنیه	10.1	٣٢	ابتدائی
٤.٢	٩	٥١٧٩ جنيه فأكثر	٣.٨	٨	إعدادي
			۲٦.٤	०٦	ثانوي أو مايعادله

جدول ٢: أراء المبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة

لوسىائد	نوع ا	المراتب	نوع	النوع
%	تكرار	%	تكرار	
٤٠	٨٢	٤٩.٨	1.7	الجاهزة
٦٥.٤	١٣٤	٦٢.٩	179	القطنية
٤٧.٨	٩٨	٤٨.٣	99	الصحية
۲۰.٥	٤٢	۲۳.٤	٤٨	الاسفنج

من اشهر مواد الحشو للمراتب وهى أولا: القطن يستخدم لحشوات الوسائد وغيرها كما يستخدم كطبقة واقية فوق الحشوة الاصلية قبل التغطية النهائية لاعطاء الراحة التامة والاسفنج يصنع على شكل ألواح مختلفة السمك ومختلفة في النعومة والثقل والمراتب الجاهزة (السوست) تستخدم لاعمال التتجيد وخاصة الاسرة. (يونس خنفر – ١٩٩٩).

## ٢- أنواع المراتب والوسائد المتوفرة في منزل الاسرة وعددها:

يتضح من جدول(٣) أن المراتب القطنية كانت بنسبة(٢٠٠١%) ويليها المراتب الجاهزة بنسبة(٢٤٠١%) مقابل(٥٠٩%) للمراتب الصحية وأخيرا المراتب الاسفنجية بنسبة(٣٠٩%).

جدول ٣: أنواع المراتب والوسائد المتوفرة بمنزل الاسرة

ائد	الوب	تب	المرا	النوع
%	العدد	%	العدد	
77.7	٤٤	7٤.1	٤٩	الجاهزة
٦٥.٦	۱۳.	77.7	170	القطنية
٦.٦	۱۳	0.9	١٢	الصحية
٥.٦	11	٣.٩	٨	الاسفنجية

وكان المستوى التعليمي للام جامعي بنسبة ٣٩.٢%، وحوالي ٤.٤٨% من الاباء لديهم عمل ثابت، وتتزاوح حجم الاسرة من ٣-٥ بنسبة ٢٠١٣% أما الاسر الاقل من ثلاثة أفراد كانت نسبتها ٢٠١٨، وكانت النشأة الاصلية لعينة الدراسة من الحضر بنسبة ٢٠١٨% مقابل النشأة الاصلية من الريف بنسبة ٢٠١١، ويتبين من الجدول أن متوسط الدخل الشهري لاسر المبحوثات كان أكثر من نصف العينة المشاري يتراوح الدخل بين ٢٠٦٠-٥١٧٨، جنية مقابل ٢٠١٠ دنت دخل أكثر من ١٧٨٠ جنية.

ثانيا: معارف وأراءالمبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة:

١- أراء عينة الدراسة نحو تفضيل استخدام المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة:

يتضح من جدول(٢) أراء المبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب ذات الحشوات المختلفة، حيث كانت المراتب القطنية تحتل المرتبة الاولى بنسبة ٢٠٠٩% يليها المراتب الصحية الجاهزة بنسبة ٤٠٠٨% وأخيرا اختيار للمراتب كانت الاسفنج بنسبة ٢٠٠٤%.

كما يتبين من جدول(٢) أرا المبحوثين نحو تفضيل استخدام الوسائد ذات الحشوات المختلفة حيث كانت الوسائد القطنية تحتل المرتبة الاولى بنسبة ٢٠٠٤% يليها الوسائد الحدية بنسبة ٢٠٠٨% ويليها الوسائد الجاهزة بنسبة ٤٠٠% وأخيرا الوسائد الاسفنج بنسبة ٢٠٠٠%.

أما بالنسبة للوسائد القطنية(٦٥.٦%) يليها الجاهزة بنسبة(٢٠.٦%) ويليها الوسائد الصحية بنسبة(٣٠.٦%) وأخيرا الوسائد الاسفنجية(٥٠.٦%).

قد أشارت(مها أبو طالب -١٩٩١) الى أن الاسعار من العوامل المحددة لكمية الاستهلاك لكافة السلع والخدمات والاختلاف الكبير فى النمط المعيشى والذى يتبعه تغيرا فى مستويات الانفاق.

وقد أشارت (مها أبو طالب -١٩٩٩) الى أن المؤثرات الاقتصادية من أهم العوامل التى تؤثر على ممارسات الافراد. ثالثا: معارف المبحوثات نحو أسباب تفضيل الاستخدام المراتب والوسائد ذات الحشوات المختلفة:

## ١ - معارف المبحوثات نحو أسباب تفضيل المراتب القطنية والجاهزة:

بسؤال المبحوثات عن معارفهن نحو أسباب تفضيل استخدام المراتب الجاهزة والقطنية أظهرت النتائج البحثية بجدول(٤) ارتفاع ملحوظ في نسبة المبحوثات اللاتي لديهن معرفة بسهولة استخدام المراتب الجاهزة حيث كانت

(٣٤.١) مقابل(٣٤.١) للمراتب القطنية، وأن (٣٤.٩) الاحساس بالراحة للمراتب الجاهزة أفضل من المراتب القطنية حيث كانت(٢٩.١%)، أما الاحساس بالحرارة والبرودة فقد تقاربت المراتب الجاهزة والمراتب القطنية حيث بلغ (٣٩.٦%– ٢٨.٦%) على التوالى. كما بينت النتائج البحثية بجدول(٤) ان تفضيل المبحوثات للمراتب القطنية يرجع الى العادات والتقاليد والعرف وسهولة إعادة النتجيد لها بنسب(٣٥٠٦) على التوالى.

## ٢ معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام الوسائد القطنية والجاهزة:

بسؤال المبحوثات عن معارفهن بتفضيل استخدام الوسائد الجاهزة والقطنية أظهرت النتائج البحثية بجدول(٥) ارتفاع ملحوظ في نسبة المبحوثات اللاتي لديهن معرفة بسهولة استخدام الوسائد الجاهزة حيث كانت(٢٠٠١%) مقابل (٣٦٠٦%) للوسائد القطنية، ومن حيث الاحساس بالراحة للوسائد االقطنية أعلى من الوسائد الجاهزة حيث كانت(٣٣٠٥% – ٢٦٠٩%) على التوالي.

جدول ٤: إجابات المبحوثات نحو أسباب تفضيل واستخدام المراتب القطنية والجاهزة

İ	أسباب تفضيل الاستخدام						المرا	ب					
	المختلفة			الج	اهزة					القد	لمنية		
		ن	عم	لاأد	عرف		Y	ذ	عم	لا أ.	عرف		Y
		العدد	%	العد	%	العدد	%	العد	%	العد	%	العدد	%
۱ س	سهولة الاستخدام	1.9	٥٣.٢	97	٤٤.٩	٤	۲	٧.	٣٤.١	١٠٧	٥٢.٢	۲٧	17.7
۲ اا	العادات والتقاليد والعرف	70	17.7	108	٧٥.١	77	۱۲.۷	٧٣	٣٥.٦	۱۱٤	۲.00	١٨	۸.۸
II 7	السعر	۲٩	12.1	101	٧٧.١	١٨	٨.٨	٤٤	71.0	107	٧٤.١	٩	٤.٤
u £	سهولة العناية والغسيل	٥٨	۲۸.۳	۱۳۱	٦٣.٩	١٦	٧.٨	٤٥	77	١٣٣	78.9	۲٧	17.7
و	والنتظيف (النتفيض)												
} 0	لاسباب مرضية	۲۸	۱۳.۷	127	٧١.٢	٣١	10.1	۲ ٤	11.7	150	٧٠.٧	٣٦	۱۷.٦
r L	لكبار السن	٣٨	11.0	١٣٨	٦٧.٣	۲٩	18.1	٣٥	۱۷.۲	157	٧٠	77	۱۲.۸
١ ٧	الاحساس بالراحة	٨٨	٤٢.٩	1.9	٥٣.٢	٨	٣.٩	09	19.1	١٢٨	۲۳.۱	١٦	٧.٩
а /	سهولة اعادة التتجيد	30	١٧.٢	128	٧٠.١	77	١٢.٧	٧٢	٣٥.٥	١٢.	09.1	11	0.5
۹ د	عدم امكانية التتجيد	30	۱۷.۱	١٤٧	٧١.٧	77	11.7	۲.	9.9	101	٧٤.٩	۳۱	10.5
۱۰ و	وجود الاطفال الرضع	77	١٠.٧	١٦.	٧٨	77	11.7	٣٩	19.7	157	٧.	77	۱۰.۸
1 11	الاحساس بالحرارة	٦.	۲۹.۳	١٣٢	٦٤.٤	۱۳	٦.٣	٥٨	۲۸.٦	۱۲۸	۲۳.۱	١٧	٨.٤
و	والبرودة												

جدول ٥: إجابات المبحوثات نحو أسباب تفضيل استخدام الوسائد القطنية والجاهزة

					سائد	الو						أسباب تفضيل الاستخدام	
		لنية	القط					اهزة	الج			المختلفة	
Y		عرف	لا أد	ئم	ن	`	ì	عرف ا	لا أد	<b>ع</b> م	ن		
%	العد	%	العد	%	العدد	%	العد	%	العد	%	العد		
٩.٨	19	٥٣.٦	١٠٤	٣٦.٦	٧١	٣.١	٦	٥٦.٢	١٠٩	٤٠.٧	٧٩	سهولة الاستخدام	١

۲	العادات والتقاليد والعرف	77	11.9	10.	٧٧.٣	۲۱	۱۰.۸	٦٤	٣٣	110	09.5	10	٧.٧
٣	السعر	77	17.9	10.	٧٧.٣	۱٧	۸.۸	٣٢	١٦.٧	1 £ £	٧٥.٦	١٦	۸.۳
٤	سهولة العناية والغسيل	٥,	۲٥.٨	١٣٤	٦٩.١	١.	0.7	٤٧	۲٤.٤	170	٦٤.٨	۲۱	1 9
	والنتظيف (النتفيض)												
٥	لاسباب مرضية	77	۱۳.٤	128	٧٣.٧	40	17.9	٣٢	17.7	100	٦٩.٩	77	17.0
٦	لكبار السن	77	11.7	1 2 7	٧٥.٨	40	17.9	77	14.0	150	٧٥.١	77	11.5
٧	الاحساس بالراحة	07	۲٦.٩	14.	٦٧.٤	11	٥.٧	70	٣٣.٥	117	٥٧.٧	۱٧	٨.٨
٨	سهولة اعادة النتجيد	10	٧.٧	104	۸٠.٩	77	11.7	٥٧	79.0	١٢.	77.7	١٦	۸.۳
٩	عدم امكانية التتجيد	70	17.9	108	٧٩.٤	10	٧.٧	۲۸	18.0	١٣٧	٧١	۲۸	12.0
١.	وجود الاطفال الرضع	۲.	١٠.٣	107	۸٠.٤	١٨	٩.٣	٣.	10.0	127	٧٣.٦	۲۱	1 9
11	الاحساس بالحرارة والبرودة	٤٢	۲۱.٦	1 £ 1	٧٢.٧	۱۱	٥.٧	٤٨	7 £ . ٧	170	71.5	۲۱	١٠.٨

كما بينت النتائج البحثية بجدول(٥) ان معرفة المبحوثات للعادات والنقاليد والعرف للوسائد القطنية بلغت(٣٣%) أعلى من الوسائد الجاهزة حيث بلغت(١١.٩%)، ومعرفة المبحوثات لسهولة إعادة النتجيد للوسائد القطنية أعلى من الوسائد الجاهزة حيث بلغت(٣٩.٥ % – ٧٠٠%) على النوالي.

رابعا: معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق وعدد مرات العناية بالمراتب والوسائد مختلفة الحشوات

١ معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق وعدد مرات العناية للمراتب الجاهزة والقطنية:

عند سؤال المبحوثات عن معارفهن نحو تفضيل طرق العناية المتبعة للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية فأظهرت

النتائج البحثية بجدول(٦) إن هناك أرتفاع ملحوظ في نسبة المبحوثات اللاتي لديهن معرفة بتعريض المراتب القطنية للشمس بنسبة (٤٠٤٠%) وللمراتب الجاهزة بنسبة (٤٠٤٠%)، وبالنسبة لمعرفة المبحوثات لغسيل المراتب الجاهزة والقطنية فقد أشارت ٢٧٠٨% الى أستخدام مواد التنتظيف الجاهزة للمراتب الجاهزة وللمراتب القطنية بنسبة (١٧٧%) بينما كان استخدام المنفضة للمراتب القطنية أفضل التنظيف بنسبة (١٠٤%) أما عن بنسبة (١٠٠٠%) والمراتب الجاهزة بنسبة (١٦٠%) أما عن معارف المبحوثات نحو عدد مرات التنظيف والتهوية للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية كانت مرة كل شهر بنسب (٢٩٠٩%)

جدول ٦: إجابات المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية للمراتب الجاهزة والقطنية

ط	طرق العناية المختلفة						المر	إتب					
	_			الج	اهزة					القد	لنية		
		<u>:</u>	عم	لإأ	عرف		¥	ن	عم	لا أ:	عرف		Y
		العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%
تتعرض	تعرض للشمس فقط	٦٧	٣٤.٥	118	٥٨.٨	١٣	٦.٧	1.0	08.1	٧٩	٤٠.٧	١.	0.7
يستخداد	ستخدام مواد النتظيف الجاهزة	0 {	۲۷.۸	177	78.9	۱۳	٦.٧	٣٣	١٧	١٤٠	77.7	71	١٠.٨
استخدا	ستخدام كسوة خارجية	۸٧	٤٤.٨	91	00	٩	٤.٦	٩ ٤	٤٨.٥	$\lambda\lambda$	٤٥.٤	17	۲.۲
تغسل أ	فسل في أي نوع غسالة	77	17.9	1 27	٧٥.٣	71	۱۰.۸	۲٤	١٢.٤	۱۳۸	٧١.١	٣٢	17.0
تغسل ب	<del>غ</del> سل يدويا	۲ ٤	۱۲.٤	100	٧٨.٩	١٧	۸.۸	٣٣	١٧	100	97.7	77	۱۳.٤
تستخدا.	ستخدام المنفضة فقط	٣١	١٦	1 £ £	٧٤.٢	۱٩	٩.٨	٦٣	۳۲.٥	117	٦٠.٣	١٤	٧.٢
عدد مر	عدد مرات التنظيف والتهوية												
مرة كل	رة كل شهر	٥٨	۲۹.۹	179	٦٦.٥	٧	٣.٦	٦٤	٣٣	177	٦٢.٩	٨	٤.١
مرة كل	رة كل سنة	۱٧	۸.۸	170	۸٥.١	١٢	۲.۲	١٦	۸.۳	١٦٦	٨٦	١١	٥.٧
مرتان ف	رتان في السنة	77	11.7	178	۸٤.٥	٨	٤.١	70	17.9	١٦٢	۸۳.٥	٧	٣.٦

وقد أشار (Danial, D. -2016) إن التنظيف للمراتب هوعمل روتيني بعدة مرات في السنة مما تساعد على الحفاظ عليها، قاعدة جيدة تنظيف المراتب مرتين في السنة، كما يتم ننظيفها بمواد تنظيف منخفضة الرغوة حيث تمتص المواد الملوثة، بما في ذلك خلايا الجلد الميتة وعث الغبار.

٢- معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق وعدد مرات العناية للوسائد الجاهزة والقطنية:

عند سؤال المبحوثات عن معارفهن بتفضيل طرق العناية المتبعة للوسائد الجاهزة والوسائد القطنية فأظهرت النتائج البحثية بجدول(٧) إن هناك أرتفاع ملحوظ في نسبة المبحوثات اللاتي

لديهن معرفة صحيحة بتعريض الوسائد القطنية للشمس بنسبة (٢٠.١%) وللوسائد الجاهزة بنسبة (٢٠.١%)، وبالنسبة لمعرفة المبحوثات لغسيل الوسائد الجاهزة والقطنية فقد أشارت ٢٩.٣% الى أستخدام مواد التنظيف الجاهزة للوسائد الجاهزة وللوسائد القطنية بنسبة (١٢.٤%)، أما عن معارف المبحوثات نحو عدد مرات التنظيف والتهوية للوسائد الجاهزة والوسائد القطنية كانت مرة كل شهر بنسب (٢١.١% – ٣٥.٦% )على التوالي.

وقد أشار (Danial,D. -2016) إن التنظيف للوسائد هوعمل روتيني بعدة مرات في السنة مما تساعد على الحفاظ عليها، والقاعدة الجيدة لتتظيف الوسائد يحدث مرة واحدة أو مرتين في

خامسا: معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور أو التلف التي قد تتعرض لها المراتب والوسائد المختلفة:

### ١- معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور أو التلف التي قد تتعرض لها المراتب الجاهزة والقطنية:

عند سؤال المبحوثات عن معارفهن بأنواع التلف للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية فأظهرت النتائج البحثية بجدول(٨) حدوث ضعف في السوست كان بنسبة (٣٩.٥) وضعف في السوست لجميع الاجزاء (٣٦.٩%) ويليها ضعف السوست في جزء واحد (٣٤.٩%) وأخيرا ظهور روائح غير مرغوبة بنسبة (۳۰۰٤%)،

جدول ٧: إجابات المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية للوسائدالجاهزة والقطنية

					مائد	الوب						طرق العناية المختلفة	
		نية	القط					اهزة	الج				
>	1	عرف	لا أد	وم	ij	7	1	عرف	لاأد	وم	نـ		
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد		
٥.٧	11	08.1	1.0	٤٠.٢	٧٨	٥.٢	١.	٧٤.٧	150	۲۰.۱	٣9	نتعرض للشمس فقط	١
10.0	٣.	٧٢.٢	1 2 +	۱۲.٤	۲ ٤	1.0	٣	09.7	110	٣٩.٢	٧٦	يستخدام مواد النتظيف الجاهزة	۲
19.1	٣٧	۲۱.٦	189	9.7	١٨	١٦	٣١	٧٦.٨	1 £ 9	٧.٢	١٤	استخدام كسوة خارجية	٣
٣٠.٤	٥٩	٦٣.٤	١٢٣	۲.۲	۱۲	٥.٧	11	٧٧.٨	101	17.0	٣٢	تغسل في أي نوع غسالة	٤
٣.٦	٧	٦٣.٤	١٢٣	٣٣	٦٤	1 ٤.٤	۲۸	٧٧.٨	101	٧.٧	10	تغسل يدويا	0
۸.۲	١٦	۸٦.١	۱٦٧	٥.٧	11	۲۷.۳	٥٣	٦٣.٩	175	۸.۸	۱٧	تستخدام المنفضة فقط	٦
												عدد مرات النتظيف والتهوية	
۲.۲	۱۲	٥٨.٢	۱۱۳	٣٥.٦	٦٩	۱۰.۸	۲۱	٦٨	١٣٢	۲۱.۱	٤١	مرة كل شهر	٧
۳۲.٥	٦٣	٥٨.٢	۱۱۳	٩.٣	١٨	٥.٧	11	۹۰.۲	140	٤.١	٨	مرة كل سنة	٨
9.5	١٨	۲.٥٨	١٦٦	٥.٢	١.	٣.٦	٧	۸۸.۷	۱۷۲	٧.٧	10	مرتان في السنة	٩

جدول ٨: إجابات المبحوثات نحو أنواع التدهور أو التلف التي قد تتعرض لها المراتب الجاهزة والقطنية

					ټب	المرا						أنواع التدهور والتلف	
		لنية	القط					اهزة	الجا			-	
צ		عرف	لاأد	<b>ع</b> م	ن	צ		عرف	لاأد	وم	ن		
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العد		
٧.٧	10	۲۱.٦	189	۲۰.٦	٤٠	18.8	۲۸	٧٥.٩	١٤٨	٩.٧	19	حدوث قطع بالقماش	١
۸.۲	١٦	۲۷.۲	۱۳۱	75.7	٤٨	٦.٧	۱۳	٥٣.٨	1.0	٣٩.٥	٧٧	حدوث ضعف في السوست	۲
١٠.٣	۲.	72.7	١٢٦	10.1	٤٩	٧.٢	١٤	00.9	1.9	٣٦.٩	٧٢	ضعف في السوست لجميع الاجزاء	٣
12.2	۲۸	٦٩.٧	١٣٦	10.9	٣١	٧.٧	10	٥٧.٤	۱۱۲	٣٤.٩	٦٨	ضعف السوست في جزء واحد	٤
۱۲.۳	۲٤	۸۲.۸	1 £ Y	12.9	۲٩	۱۲.۸	70	۲۷.۲	۱۳۱	۲.	٣9		٥
17.8	٣٢	۷۳.۸	1 £ £	٩.٧	19	9.9	19	۲۱.۲	١٣٦	۱۸.۸	٣٦	حدوث بقع بالمرتبة	٦
٩.٧	19	٤٧.٧	٩٣	٤٢.٦	۸۳	١٢	۲۳	٧٤.٣	١٤٢	۱۳.٦	77	غير متساوية للسطح	٧
١٦.٤	٣٢	٦٩.٢	100	12.5	۲۸	٧.٩	10	٦١.٨	۱۱۸	٣٠.٤	٥٨	ظهور روائح غير مرغوبة	٨

أما بالنسبة لأتواع التلف للمراتب القطنية فكانت تشير الى وقد وضحت (سامية لطفي-٢٠٠٣) أن العمر تلف في المرتبة بحيث تكون غير متساوية السطح بنسبة (٢٠٦ %) يليها حدوث قطع بالقماش بنسبة (٢٠٠٦%).

الاستهلاكي للمنتجات النسيجية يعتمد على استمرار كفاءتها في الاستعمال ولا يشترط حدوث تمزق أو ثقوب في الانسجة لكي تفقد كفاءتها في الاستعمال.

# ٢ معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور أو التلف التى قد تتعرض لها الوسائد الجاهزة والقطنية:

عند سؤال المبحوثات عن معارفهن بأنواع التلف للوسائد الجاهزة والوسائد القطنية فأظهرت النتائج البحثية بجدول(٩) إن معارف المبحوثات لأنواع التلف للوسائد الجاهزة كانت غير متساوية السطح (٤٠٠٣%) وظهور روائح غير مرغوبة(٧٠٥١%)، أما بالنسبة لمعارف المبحوثات تجاه أنواع التلف للوسائد القطنية فكانت حدوث بقع (٢٨٠٦) يليها غير متساوية السطح(٢٨٠١).

سادسا: معارف المبحوثات نحو طرق التعامل مع التدهور الحادث بالمراتب والوسائد مختلفة الحشوات:

١ معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع
 التدهور الحادث بالمراتب الجاهزة والقطنية

بسؤال المبحوثات عن معارفهن نحو تفضيل طرق التعامل أو إصلاح النلف والتدهور للمراتب الجاهزة والقطنية أظهرت النتائج البحثية بجدول(١٠) إن معالجة النلف للمراتب الجاهزة والقطنية كانت بأستخدام مسدس الشمع للقطع بنسب(٣٩٠٦- ٣٠٠٤) على التوالى وترقيع الجزء المقطوع بنسب(٣٩٠٦- ٣٠٠٤) على التوالى ويليهم تغيير الكسوة الخارجية فقط بنسب(٢٨٠٦» - ٣٠٠٤) على التوالى والميال.

جدول ٩: إجابات المبحوثات نحو أنواع التدهور أو التلف التي قد تتعرض لها الوسائد الجاهزة والقطنية

					مائد	الوس						أنواع التدهور والتلف	
		لنية	القط					اهزة	الج			•	
Y	1	عرف	لاأد	وم	ن	7	1	عرف	لاأد	ىم	<del>ن</del>		
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العد	%	العدد	%	العد		
10.7	۲٩	۸.۲۷	189	١٢	77	٨.٩	۱٧	٧٨	1 £ 9	17.1	70	حدوث قطع بالقماش	١
٩.٣	١٨	٥٨.٥	۱۱۳	٣٢.١	٦٢	10	۲.	٧٠.٤	١٣٤	19.2	٣٧	حدوث ضعف في السوست	۲
٨.٩	۱٧	٦٢.٥	١٢.	۲۸.٦	00	۸.۹	۱٧	٧٤.٩	188	۲.۲۱	٣١	ضعف في السوست لجميع الاجزاء	٣
٧.٨	10	78.1	۱۲۳	۲۸.۱	٥٤	١١	۲۱	٧٧	١٤٧	١٢	74	ضعف السوست في جزء واحد	٤
۱۲	۲۳	٦٥.٦	١٢٦	۲۲.٤	٤٣	٩.٤	١٨	٧٥.٩	150	18.7	۲۸	حدوث انضغاط الحشوة	٥
٨.٩	۱٧	٦٢.٥	١٢.	۲۸.٦	00	۱۸.۳	٣0	٧٠.٢	١٣٤	11.0	77	حدوث بقع بالوسائد	٦
٧.٨	10	78.1	١٢٣	۲۸.۱	٥٤	٧.٩	10	01.1	99	٤٠.٣	٧٧	غير متساوية للسطح	٧
۱۲	۲۳	٦٥.٦	١٢٦	۲۲.٤	٤٣	19.5	٣٧	78.9	175	10.7	٣.	ظهور روائح غير مرغوبة	٨

جدول · ١ : إجابات المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع التدهور الحادث بالمراتب الجاهزة والقطنية

					ب	المراة						تفضيل طرق اصلاح التدهور	
		نية	القطن					أهزة	الجا			والتلف	
,	¥ V	عرف	لا أ:	عم	ن	¥	•	عرف	لاأد	وم	نا		
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العد	%	العدد	%	العدد		
٦.٧	۱۳	٦١.٣	119	٣٢	٦٢	٥.٢	١.	٦٥.٦	١٢٦	79.7	٥٦	يتم ترقيع الجزء المقطوع	١
٤.١	٨	٥١	99	٤٤.٨	۸٧	٥.٢	١.	۲.00	١٠٦	٣٩.٦	٧٦	أستخدام مسدس الشمع للقطع	۲
١٦	٣١	٧٤.٧	150	٩.٣	١٨	۸.۳	١٦	٧٠.٣	170	۲۱.٤	٤١	اعادة التتجيد	٣
٩.٣	١٨	٦٠.٣	117	٣٠.٤	٥٩	٥.٢	١.	٦٦.١	١٢٧	۲۸.٦	00	تغبير الكسوة الخارجية فقط	٤
۱۳	70	٧١	١٣٧	١٦.١	٣١	٩.٤	١٨	٧١.٤	١٣٧	19.7	٣٧	عمل كسوة جديدة لها	٥
٩.٣	١٨	٧٢	189	۱۸.۷	٣٦	17.0	۲٦	٧٢.٩	1 2 .	17.0	77	التخلص منها ارجاعها للمصنع	٦
۱۳	70	٧٦.٧	١٤٨	١٠.٤	۲.	9.7	١٨	٧٥.٣	1 27	10.0	٣.	التخلص منها للمحتاجين	٧
٩.٣	١٨	٦٩.٩	100	۲٠.٧	٤٠	٩.٨	۱۹	٦٧	۱۳.	۲۳.۲	٤٥	التخلص منها للاقارب	٨
۲.۲	۱۲	۸۱.۳	104	۱۲.٤	۲ ٤	٤٩.٥	97	٤٧.٩	٩٣	۲.٦	٥	التخلص منها في القمامة	٩
۸.۸	۱٧	٧١.٥	١٣٨	19.7	٣٨	٨.٨	۱٧	٦٣.٤	١٢٣	۲۷.۸	0 {	التخاص منها للمحلات	١.
												المتخصصة	
٩.٣	١٨	٧٢.٥	18.	۱۸.۱	٣0	۲۱.۱	٤١	٧٤.٢	١٤٤	٤.٦	٩	تستخدم في شقة المصيف	11

# معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع التدهور الحادث بالوسائد الجاهزة والقطنية:

بسؤال المبحوثات عن معارفهن تجاه تفضيل طرق التعامل وإصلاح التلف والتدهور للوسائد الجاهزة والقطنية أظهرت النتائج البحثية بجدول(١١) إن معالجة التلف للوسائد الجاهزة كانت بأستخدام مسدس الشمع للقطع كان بنسبة (٢٦٠٩%) وترقيع الجزء المقطوع بنسبة (٢٤٠٩%)، أما بالنسبة معالجة التلف للوسائد القطنية فكان أستخدام مسدس الشمع للقطع بنسبة (٤٠٠٠%) وترقيع الجزء المقطوع بنسبة الشمع للقطع بنسبة (٢٨٠٠%).

### سابعا: أستخدام كسوة خارجية للمراتب والوسائد:

يتضح من جدول(١٢) إن(٧٩.٠٢%) يفضلون استخدام كسوة خارجية للمراتب مقابل (٦٩.٢٧%) يفضلون استخدام

كسوة خارجية للوسائد المختلفة ومن أنواع الكسوات كان تفضيل استخدام كسوة لوجه واحد بشريط مطاط للمراتب بنسبة (٢٩.٣%) مقابل(٦%) للكسوة الكاملة بسوستة، أما للوسائد كان تفضيل الكسوة الكاملة بسوست أعلى نسبة من باقى الانواع بنسبة(١٩.٧%)، كان من أكثر اسباب تفضيل استخدام الكسوة الخارجية للمراتب كانت لنعومة السطح للمرتبة وكثرة تحرك الفراش بنسبة (٢٥.٧%) مقابل (٩٠٤%) لعدم تحرك الفراش فقط، أما أسباب تفضيل استخدام الكسوة الخارجية للوسائد كانت سهولة التنظيف بنسبة (١٢٠٠%).

كيس الوسادة هو غطاء الوسادة أو كيس تحفظ داخله الوسادة وغالبا مصنوع من الدبلان المبيض أو المطبوع (مجدى العارف -٢٠٠٦).

جدول ١١: إجابات المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع التدهور الحادث بالوسائد الجاهزة والقطنية

الوسائد										تفضيل طرق واصلاح التدهور			
		لنية	القط					اهزة	الج			والتلف	
`	<b>!</b>	عرف	لا أ:	وم	ن	7	1	عرف	لاأد	<u>دم</u>	ن		
%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العدد	%	العد		
۲.۲	۱۲	٦٥.٣	١٢٦	۲۸.٥	00	١.٦	٣	٧٣.٦	127	7 5.9	٤٨	يتم ترقيع الجزء المقطوع	١
٣.١	٦	٥٦.٤	11.	٤٠.٥	٧٩	٣.٦	٧	٦٩.٤	١٣٤	۲٦.٩	٥٢	أستخدام مسدس الشمع للقطع	۲
17.9	٣٣	٧٤.٤	150	۸.٧	۱٧	۲.۲	۱۲	٨٦	١٦٦	٧.٨	10	اعادة النتجيد	٣
۱۱.۸	77	٦٥.٦	١٢٨	۲۲.٦	٤٤	٦.٧	۱۳	٧٦.٧	١٤٨	١٦.٦	٣٢	تغيير الكسوة الخارجية فقط	٤
۱۳.۸	77	٧١.٣	189	18.9	۲٩	۸.۸	۱٧	٧٩.٨	108	11.5	77	عمل كسوة جديدة لها	٥
۱۱.۸	77	۸۱.۸	1 2 .	17.2	٣٢	۸.۳	١٦	۸۱.۳	107	۱٠.٤	۲.	التخلص منها ارجاعها للمصنع	٦
۱۲.۸	70	٧٥.٩	١٤٨	11.7	77	٧.٣	١٤	۸٣.٤	171	٩.٣	١٨	التخلص منها للمحتاجين	٧
۱۲.۳	۲٤	۲.۸۲	١٣٣	19.0	٣٨	۲.۲	۱۲	۸۰.۳	100	17.0	۲٦	التخلص منها للاقارب	٨
•	•	۸۸.٧	۱۷۳	11.7	77	٤١.٥	۸.	٥٦	١٠٨	۲.۲	٥	التخلص منها في القمامة	٩
٩.٧	19	٩٠.٣	۱۷٦	•	•	٧.٨	10	٦٠.٦	117	٣١.٦	٦١	التخلص منها للمحلات	١.
												المتخصصة	
99	١	١	١	•	•	۲۰.۲	٣٩	٧٤.١	١٤٣	٥.٧	11	تستخدم في شقة المصيف	11

جدول ١٢: إجابات المبحوثات نحو تفضيل أستخدام كسوة خارجية للمراتب والوسائد

سائد	الوسائد		الد	الكسوة الخارجية	م
%	العدد	%	العدد		
79.77	157	٧٩.٠٢	177	الاستخدام	
٤.١	١٧	٧	79	كسوة كاملة	١
19.7	٨٢	٦	70	كسوة كاملة بسوستة	۲
19.7	٨٠	70	١٠٤	كسوة لوجه واحد	٣
11.0	٤٨	79.7	177	كسوة لوجه بشريط مطاط	٤
				ما أسباب استخدامك لها:	
17.0	٥٢	11.0	٧٧	تستخدم لسهولة النتظيف	٥
•	•	۱۷.۳	٧٢	تستخدم لحماية المرتبة او الوسادة	٦
•	•	٩.٤	٣٩	تستخدم لعدم حركة الفرش	٧
•	•	۲٥.٧	١٠٧	تستخدم لنعومة سطح المرتبة وكثرة تحرك الفرش	٨

وقد أشارت (سامية لطفى-٢٠٠٣) بوجوب مراعاة أختيار مراتب الاسرة حسب وزن الفرد ويفضل تغطية المراتب بغطاء حافظ يمكن خلعه وتنظيفه بسهولة مع مراعاة أبعاد المرتبة، ويجب مراعاة أختيار اقمشة النتجيد من ألوان لاتتسخ بسهولة وقابلة للنتظيف ويفضل الاقمشة المعالجة ضد الاتساخ، ويجب أن تكون أغطية هذه الوسائد من أقمشة ناعمة ذات سطح أملس لتكسب الفرد الراحة كما يجب أن تكون سهلة العناية والنتظيف وتقاوم الاتساخات لانها تلامس جلد الانسان مباشرة.

### العلاقات الاحصائية

أولا: مربع كاى بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات التابعة:

 ١- مربع كاى بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات للمراتب الجاهزة والقطنية

يوضح جدول(١٣) إن هناك علاقة معنوية عند مستوى احتمالي (١٠٠١) بين الحالة الاجتماعية للمبحوثات وبين معارفهم نحو طرق العناية للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية وأنواع التدهور والتلف للمراتب الجاهزة فقط ،أيضا هناك علاقة شديدة المعنوية عند مستوى معنوية (١٠٠٠) بين المستوى التعليمي للمبحوثات ومعارفهم نحو طرق العناية وأنواع التدهور والتلف للمراتب الجاهزة ، كمانجد أيضا إن هناك علاقة معنوية عند مستوى احتمالي (١٠٠٠) بين عمل الام للمبحوثات وبين معارف المبحوثات نحو طرق العناية المختلفة وأنواع التدهور والتلف وكيفية علاج وإصلاح التدهور والتلف المراتب القطنية.

كمانجد أيضا إن هناك علاقة معنوية عند مستوى احتمالي (٠٠٠١) بين المستوى التعليمي للأم ومعارف المبحوثات نحو طرق العناية المختلفة للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية وبين أنواع التلف والتدهور للمراتب القطنية فقط وبين كيفية معالجة التدهور والتلف للمراتب القطنية فقط عمارفهم نحو استخدام المراتب الجاهزة.

كما يوضح جدول(١٣) وجود علاقة معنوية عند مستوى احتمالي(٠٠٠٠) بين سن المبحوثات ومعارفهم نحو طرق العناية للمراتب القطنية، كما يوجد علاقة بين الحالة الاجتماعية للمبحوثات ومعارفهم نحو كيفية علاج وإصلاح التدهور والتلف للمراتب الجاهزة والمراتب القطنية ،كما وجدت علاقة بين النشأة الاصلية للمبحوثات وبين معارفهم نحو طرق العناية بالمراتب القطنية.

أى إن معارف المبحوثات نحو طرق العناية للمراتب الجاهزة والقطنية نتأثر بالمستوى التعليمي للام وعملها، كما إن معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف للمراتب الجاهزة نتأثر بالحالة الاجتماعية لهن والمستوى التعليمي للمبحوثات والام، وتبين إن معارف المبحوثات نحو طرق العناية للمراتب القطنية نتأثر بعمرهن ونشأتهن الاصلية.

# ۲ مربع كاى بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات الوسائد الجاهزة والقطنية

يوضح جدول(١٤) وجود علاقة معنوية عند مستوى احتمالى (١٠٠٠) بين الحالة الاجتماعية للمبحوثات وبين معارفهن نحو استخدام الوسائد القطنية، ومعارفهن نحو طرق العناية بالوسائد الجاهزة والوسائد القطنية، ومعارفهم نحو كيفية علاج التدهور والتلف للوسائد القطنية فقط، أيضا وجدت علاقة شديدة المعنوية عند مستوى معنوية (١٠٠٠) بين المستوى التعليمي للمبحوثات ومعارفهم نحو طرق العناية للوسائد الجاهزة، كمانجد أيضا علاقة معنوية عند مستوى المبحوثات وبين معارف المنايش المبحوثات نحو كلا من استخدام الوسائد القطنية وأنواع المبحوثات نحو كلا من استخدام الوسائد القطنية وأنواع علاج وإصلاح التدهور والتلف للوسائد الجاهزة والوسائد الجاهزة والوسائد الجاهزة والوسائد الجاهزة والوسائد القطنية.

كما نجد علاقة معنوية عند مستوى احتمالى (٠٠٠) بين المستوى التعليمى للأم ومعارف المبحوثات نحو استخدام الوسائد وطرق العناية المختلفة وكيفية معالجة التدهور والتلف للوسائد الجاهزة والوسائد القطنية ، كما هناك علاقة بين حجم الاسرة للمبحوثات وبين معارفهم نحو استخدام الوسائد الجاهزة.

كما يوضح جدول(١٤) إن هناك علاقة معنوية عند مستوى احتمالي(٠٠٠) بين الحالة الاجتماعية للمبحوثات ومعارفهم نحو كيفية علاج وإصلاح التدهور والتلف للوسائد الجاهزة، وهناك علاقة بين المستوى التعليمي للمبحوثات ومعارفهم نحوطرق العناية للوسائد القطنية.

أى إن معارف المبحوثات نحو طرق العناية للوسائد الجاهزة والقطنية تتأثر بالمستوى التعليمي للام وعملها والحالة الاجتماعية للمبحوثات، كما إن معارف المبحوثات نحو كيفية علاج التدهور للوسائد الجاهزة والقطنية تتأثر بالمستوى التعليمي للام وعملها، وتبين إن معارف المبحوثات نحو سهولة استخدام الوسائد القطنية تتأثر بالحالة الاجتماعية لهن وعمل الام.

## ثانيا: أختبار (ت) المراتب الجاهزة والمراتب القطنية والوسائد الجاهزة والوسائد القطنية:

يوضح جدول(١٥) استخدام أختبار (٣) لحساب الفروق بين مستوى معارف عينة الدراسة نحو كلا من المراتب الجاهزة والمراتب القطنية من حيث تفضيل الاستخدام وتفضيل طرق العناية وأنواع التدهور والتلف وكيفية علاجه واصلاحه.

يبلغ متوسط معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدامهن المراتب ٢٣.٢٧ و ٢٢.٤٧ لكل من المراتب الجاهزة والمراتب القطنية على التوالى وتبلغ قيمة ت المحسوبة ٣٠٠٥٩ وهي قيمة معنوية ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية(٠٠٠١) مما يعنى أنه توجد فروق بين معارفهن نحو المراتب الجاهزة

والقطنية، وتشير النتائج الى أن المبحوثات يفضلن استخدام المراتب الجاهزة عن المراتب القطنية.

ويبلغ متوسط معارف المبحوثات نحو طرق العناية الا.٦٨ و ١٧.٩٨ لكل من المراتب الجاهزة والمراتب القطنية على التوالى وتبلغ قيمة ت المحسوبة ٢.٢٥٧ وهي قيمة معنوية ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية(١٠٠١) مما يعنى أنه توجد فروق بين معارفهن نحو المراتب الجاهزة والقطنية، وتشير النتائج الى أن المبحوثات لديهن معارف نحو طرق العناية للمراتب القطنية عن المراتب الجاهزة.

ويبلغ متوسط معارف المبحوثات نحو طرق التعامل مع التدهور والتلف للوسائد ٢١.٥١ و ٢٢ لكل من الوسائد الجاهزة والوسائد القطنية على التوالى وتبلغ قيمة ت المحسوبة ٢٠٢٩٤ وهي قيمة معنوية ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية(١٠٠٠) مما يعنى أنه توجد فروق بين معارفهن نحو الوسائد الجاهزة والقطنية، وتشير النتائج الى أن المبحوثات لديهن معارف عن طرق التعامل مع التدهور والتلف للوسائد القطنية عن الوسائد الجاهزة.

وبيلغ متوسط معارف المبحوثات نحو طرق العناية ١٧.٤٩ و ١٧.٧١ لكل من الوسائد الجاهزة والوسائد القطنية على التوالى وتبلغ قيمة ت المحسوبة ١٠٨٥٧ وهي قيمة معنوية ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية(٥٠٠٠) مما يعنى أنه توجد فروق بين معارفهن نحو الوسائد الجاهزة والقطنية، وتشير النتائج الى أن المبحوثات لديهن معارف نحو طرق العناية للوسائد القطنية عن الوسائد الجاهزة.

جدول ١٥: يوضح قيم Ttest بين المراتب والوسائد الجاهزة والمراتب والوسائد القطنية

T-test	القطنية	الجاهزة	المراتب والوسائد
**٣09	27.57	74.77	المراتب الجاهزة والقطنية من حيث تفضيل الاستخدام
٠.٤٦٩	71.27	71.57	الوسائد القطنية والجاهزة من حيث تفضيل الاستخدام
**7.707	14.91	۱۷.٦٨	المراتب الجاهزة والقطنية من حيث تفضيل طرق العناية
*1.10	14.41	14.59	الوسائد الجاهزة والقطنية من حيث تفضيل طرق العناية
٠.١٧٢	١٦.٣٣	۱٦.۲٨	المراتب الجاهزة والقطنية من حيث أنواع التدهور والتلف
1.570	10.17	10.27	الوسائد الجاهزة والقطنية من حيث أنواع التدهور والتلف
1.0.0	77.71	71.17	المراتب الجاهزة والقطنية من حيث تفضيل التعامل مع التدهور والتلف
**7.795	77	71.01	الوسائد الجاهزة والقطنية من حيث تفضيل التعامل مع التدهور والتلف

ونستتتج مما سبق إن المبحوثات يفضلن استخدام المراتب الجاهزة عن المراتب القطنية وإن المبحوثات لديهن معارف نحو طرق العناية للمراتب والوسائد القطنية عن المراتب والوسائد الجاهزة وإن المبحوثات لديهن معارف عن طرق التعامل للتدهور والتلف للوسائد القطنية عن الوسائد الجاهزة.

ثالثا: المتوسط الحسابى والانحراف المعيارى والنسبة المئوية لمستوى المعارف للمراتب والوسائد مختلفة الحشوات:

المتوسط الحسابى والانحراف المعيارى والنسبة المئوية لمعارف المبحوثات للمراتب ذات الحشوات المختلفة:

يوضح جدول(١٦) إن المتوسط الحسابي والاتحراف المعياري للدرجة الدالة على معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب مختلفة الحشوات قد بلغ(٢٥.٦٣ ± ٤٠٤١) وبناء على ذلك تم تقييم مستوى معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب مختلفة الحشوات الى ثلاث فئات مرتفع ومتوسط ومنخفض، واتضح أيضا إن المتوسط الحسابي والانحراف المعياري للدرجة الدالة على معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية المختلفة للمراتب مختلفة

الحشوات قد بلغ ( $7.70 \pm 0.00$ ) وبناء على ذلك تم تقييم مستوى معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية المختلفة المراتب مختلفة الحشوات الى ثلاث فئات مرتفع ومتوسط ومنخفض، كما تبين إن إن المتوسط الحسابى والاتحراف المعيارى للدرجة الدالة على معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف كان( $7.70 \pm 0.00$ )، وأيضا معارف المبحوثات نحو تفضيل التعامل مع التدهور التلف كان( $7.80 \pm 0.00$ ) وكان معارف تفضيل أستخدام كسوة خارجية  $7.70 \pm 0.00$  وتم تقسيم معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف وكيفية التعامل معه واستخدام الكسوة الخارجية الى ثلاث فئات مرتفع ومنخفض ومتوسط لكلا منها.

ويتضح من الجدول(١٦) إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام المراتب القطنية أعلى من المراتب الجاهزة حيث كانت(٣٠٤،٣ – ٣٠٤٠%) على التوالى، وأيضا المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية بالمراتب الجاهزة والقطنية تقاريت النسب وكانت(٣٤٠،٣) على التوالى،

جدول ١٦: المتوسط الحسابي والانحراف المعياري والنسبة المئوية لمستوى المعارف للمراتب

%	العدد	المتوسط الحسابي ± الانحراف المعياري	%	العدد	المتوسط الحسابي ± الانحراف المعياري
		أنواع الندهورللمراتب الجاهزة  (١٦.٢٨ ± ٤.٦)			استخدام المراتب الجاهزة ( ۲۳.۲۷ ± ۲.۱۱ )
0.5	11	مستوی منخفض (أقل من ٤٠٦)	71.0	٤٤	مستوی منخفض (أقل من ۲۰۱۱)
98.7	198	مستوی متوسط (من ٤.٦ الی ١٦.٢٨)	3.75	١٢٨	مستوی متوسط (من ۲۰۱۱ الی ۲۳.۲۷)
•	•	مستوی مرتفع (أعلی من ۱٦.۲۸)	17.1	٣٣	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۳.۲۷)
		أنواع التدهور للمراتب القطنية (١٦.٣٣ ± ٤.٦٢ )			استخدام المراتب القطنية (٢٢.٤٧ ± ٢٠.٩٥)
٩.٣	19	مستوی منخفض (أقل من ٤٠٦٢)	11.7	77	مستوی منخفض (أقل من ۲.۹۰)
۸١	١٦٦	مستوی متوسط (من ٤٠٦٢ الی ١٦٠٣٣)	٧٤.٦	104	مستوی متوسط (من ۲.۹۰ الی ۲۲.٤۷)
٩.٤	۲.	مستوی مرتفع (أعلی من ۱٦.٣٣)	18.1	۲٩	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۲.٤٧)
		التعامل مع التدهورللمراتب الجاهزة (٢١.٨٦ ± ٥.٩٩)			العناية بالمراتب الجاهزة (١٧٠٦٨ ± ٤.٤)
٦.٣	۱۳	مستوی منخفض (أقل من ٥٠٩٩)	0.5	11	مستوى منخفض (أقل من ٤٠٤)
۸۷.۸	١٨٠	مستوی متوسط (من ٥٠٩٩ الي ٢١.٨٦)	98.7	۱۹۳	مستوى متوسط (من ٤.٤ الى ١٧٠٦٨)
0.9	۱۲	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۱.۸٦)	•	•	مستوی مرتفع (أعلی من ۱۷.٦۸)
		التعامل مع التدهورللمراتب القطنية (٢٢.٢١ ± ٥.٧١ )			العناية بالمراتب القطنية (١٧.٩٨ ± ٤.٥٥)
0.9	۱۲	مستوی منخفض (أقل من ٥٠١٧)	0.5	11	مستوى منخفض (أقل من ٤٠٥٥)
۹٠.٧	١٨٦	مستوی متوسط (من ٥.١٧ الی ٢٢.٢١)	98.1	۱۹۳	مستوی متوسط (من ٥٥٠٤الي ١٧.٩٨)
٣.٤	٧	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۲.۲۱)	٥	١	مستوی مرتفع (أعلی من ۱۷.۹۸)
					استخدام کسوة خارجية (۲.۹۲ ± ۲.۲۲ )
11.7	۲٤	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۰۹۲)	۸.۲۲	٤٧	مستوى منخفض (أقل من ٢٠٢٢)
			٦٥.٥	150	مستوی متوسط (من ۲.۲۲ الی ۲.۹۲)

بينما المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو أنواع الندهور والتلف للمراتب الجاهزة أعلى من المراتب القطنية حيث كانت(٩٤.٦% – ٨٨%) على التوالى، وكان المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع أنواع التدهور والتلف للمراتب الجاهزة والقطنية متقارية فكانت (٨٧.٨% – ٧٩.٩%) على التوالى.

ونستتتج مما سبق إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل الاستخدام للمراتب القطنية أفضل بينما معارف أنواع التدهور للمراتب الجاهزة أفضل ،أما معارف تفضيل طرق العناية وطرق تفضيل التعامل مع التدهور والتلف متقاربة بين المراتب القطنية والجاهزة.

# ٢ المتوسط الحسابى والانحراف المعيارى والنسبة المئوية لمعارف المبحوثات للوسائد ذات الحشوات المختلفة:

يوضح جدول(١٧) إن المتوسط الحسابى والاتحراف المعيارى للدرجة الدالة على معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام الوسائد مختلفة الحشوات قد بلغ(٤٣٠٠٣ ±١٠.٦٧) وبناء على ذلك تم تقييم مستوى معارف المبحوثات نحو تفضيل استخدام الوسائد مختلفة الحشوات الى ثلاث فئات مرتفع

ومتوسط ومنخفض، واتضح أيضا إن المتوسط الحسابي والانحراف المعياري للدرجة الدالة على معارف المبحوثات تجاه طرق العناية المختلفة للوسائد مختلفة الحشوات قد بلغ(٢٥.٦ ± ٨٠٦٢) وبناء على ذلك تم تقييم مستوى معارف المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية المختلفة للوسائد مختلفة الحشوات الى ثلاث فئات مرتفع ومتوسط ومنخفض، كما تبين إن إن المتوسط الحسابي والانحراف المعياري للدرجة الدالة على معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف للوسائد كان(٣١٠٨)، وأيضا معارف المبحوثات نحو التعامل مع التدهور التلف كان(٣١٠٠١) وكان معارف تفضيل أستخدام كسوة خارجية(٢٠١٧ ±٢٠٠٠) وتم تقسيم معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف وكيفية التعامل معارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف وكيفية التعامل معه واستخدام الكسوة الخارجية الى ثلاث فئات مرتفع معه واستخدام الكسوة الخارجية الى ثلاث فئات مرتفع ومنخفض ومتوسط لكلا منها.

ويتضح من الجدول(١٧) إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل الاستخدام للوسائد الجاهزة والقطنية تقاربت النسب وكانت(٨٩٠٣ – ١٠٧٩) على التوالي،

جدول ١٧: المتوسط الحسابي والانحراف المعياري والنسبة المئوية لمستوى المعارف للوسائد

%	العدد	المتوسط الحسابي ± الانحراف	%	العدد	المتوسط الحسابي ± الانحراف
	(٤.٩)	أنواع التدهورللوسائد الجاهزة (١٥.٤٦ ± ٧			استخدام الوسائد الجاهزة (۲۱.٤٧ ± ۲۰.٥)
۸.٣	١٧	مستوى منخفض (أقل من ٤.٩٧)	٦.٣	۱۳	مستوى منخفض (أقل من٥٠٦٧)
۸٧.٨	١٨٠	مستوى متوسط (من ٤.٩٧ الى ٥.٤٦)	۸۹.۳	۱۸۳	مستوى متوسط (من ٥٠٦٧ الى ٢١.٤٧)
٣.٩	٨	مستوی مرتفع (أعلی من ١٥.٤٦)	٤.٤	٩	مستوى مرتفع (أعلى من ٢١.٤٧)
	(٤.٩	أنواع التدهورللوسائد القطنية (١٥.٨٢ ± ٤			استخدام الوسائد القطنية (٢١.٤٦ ± ٥.٦٥)
11.7	74	مستوى منخفض (أقل من ٤.٩٤)	0.9	١٢	مستوى منخفض (أقل من ٥٠٦٥)
٨١	١٦٦	مستوى متوسط (من ٤.٩٤ الى ٥.٨٢)	91.7	۱۸۸	مستوى متوسط (من ٥٠٦٥ الي ٢١.٤٦)
٧.٨	١٦	مستوی مرتفع (أعلي من ١٥.٨٢)	۲.٤	٥	مستوی مرتفع (أعلی من ۲۱.٤٦)
	(0.Y٣±	التعامل مع التدهورللوسائد الجاهزة (٢١.٥١			العناية بالوسائد الجاهزة (١٧.٤٩ ± ٤.٣٦)
0.9	١٢	مستوى منخفض (أقل من ٥.٧٣)	٥.٤	11	مستوى منخفض (أقل من ٤٠٣٦)
91.7	١٨٧	مستوى متوسط (من ٥٠٧٣ الى ١٠٥١)	98.7	198	مستوى متوسط (من ٤٠٣٦ الى ١٧٠٤٩)
۲.۹	٦	مستوی مرتفع (أعلي من ٢١.٥١)	•	•	مستوی مرتفع (أعلى من ١٧.٤٩)
	(0.71	التعامل مع التدهورللوسائد القطنية (٢٢ ±			العناية بالوسائد القطنية (١٧.٧١ ± ٤.٤٢)
٦.٨	١٤	مستوى منخفض (أقل من ٥٠٦١)	٥.٤	۱۱	مستوى منخفض (أقل من ٤٠٤٢)
۸۹.۳	١٨٣	مستوی متوسط (من ٥٠٦١ الي ٢٢)	91.7	۱۸۷	مستوی متوسط (من ٤٠٤٢الي ١٧.٧١)
٣.٩	٨	مستوی مرتفع (أعلي من ٢٢)	٣.٤	٧	مستوى مرتفع (أعلى من ١٧.٧١)
					استخدام کسوة خارجية (٢٠١٧ ±٢٠٠٥)
17.1	40	مستوی مرتفع (أعلی من ۲.۱۷)	٣٠.٧	٦٣	مستوی منخفض (أقل من ۲.۰٥)
			۲.۲٥	١٠٧	مستوی متوسط (من ۲.۰٥ الی ۲.۱۷)

حورية عبد القادر قبودان(٢٠٠٢)" ادارة المنزل علم وفن وخبرة كيف تكونى ربة منزل ناجحة" الطبعة الاولى أبو العزم للطباعة – الاسكندرية –مصر.

سامية لطفى (٢٠٠٣): المفروشات المنزلية والديكور الداخلى " دار القلم حبى – الامارات.

شرين أحمد وماجدة لهيطة (٢٠١٠) "الأطباء يختلفون بين ضرر وصحية مراتب الإسفنج

" www.s.youm7.com/252815

مجدى العارف(٢٠٠٦)" معجم المصطلحات والتعاريف الفنية في الصناعات النسجية" صندوق دعم صناعة الغزل والمنسوجات – الطبعة الرابعة.

منال الشريف(٢٠٠٣) "السلع المقادة خطر يهدد الاقتصاد بخسائر تقوق ١٠ مليارات سنويا

### www.alwatan.com.sa/daily/2003

مها سليمان محمد أبو طالب(١٩٩١): "اثر إدارة الدخل الأسرى والغذاء على نمط استهلاك الغذاء والحالة التغذوية لبعض الأسر الريفية والحضرية والبدوية بمحافظتى الاسكندرية ومطروح" – رسالة دكتوراه – قسم الاقتصاد المنزلى – كلية الزراعة – جامعة الاسكندرية.

مها أبو طالب(1999) "ترشيد المستهلك والاستهلاك وتحديات المستقبل" دار القلم- دبي- الإمارات العربية المتحدة - ص٢٩٦.

يونس خنفر (١٩٩٩) "التتجيد" سلسلة الفنون التطبيقية والهندسية -دار الجامعة.

Clinical Issues (2003) "Mattress Elisin Faction Hand Hygiene, Latex Safety, Abdominal – Perinea Preps, Hand Rub Characteristics, Radio Paque Packing" Aorn Journal vol 79 No 3.

Diclerico denial (2016) www.consumerreports.org/Mattress/ "How to Clean a Mattress".

Joan Branson & Margaret Lennox (1985) "Hotel , Hostel & Hospital House Keeping". Richard Clay the Charaer Press, Ltd.4thed. P.74

Lisa Zamosky — **2016** "How to Pick Your Perfect Mattress" - WebMD Magazine.

www.webmd.com/sleep-disorders/features/how-to-pick-your-perfect-mattress#1

Official Notice "industrial welfare commission (2007).

وأيضا إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل طرق العناية بالوسائد الجاهزة والقطنية تقاربت النسب وكانت(٩٤.٦% – ٩١.٢%) على التوالى وكان المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو تفضيل طرق التعامل مع أنواع التدهور والتلف للوسائد الجاهزة والقطنية متقاربة فكانت(٩١.٢% – ٩٩.٣%) على التوالى، بينما المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو أنواع التدهور والتلف للوسائد الجاهزة كانت بنسبة(٨٧.٨%) أعلى من الوسائد القطنية حيث كانت(٨١.%).

ونستتتج مما سبق إن المستوى المتوسط لمعارف المبحوثات نحو أنواع التدهور للوسائد الجاهزة أفضل من الوسائد القطنية، أما معارف المبحوثات نحو تفضيل الاستخدام وطرق العناية وطرق التعامل مع التدهور والتلف متقاربة بين الوسائد القطنية والجاهزة.

### التوصيات

۱- إعداد برامج تعليمية إرشادية تهدف لتعليم المستهاك
 كيفية التعامل السليم مع المراتب والوسائد مختلفة
 الحشوات.

۲- توعية المستهلك بالعناية بالمراتب والوسائد مختلفة الحشوات ويتم ذلك عن طريق تعريف المستهلك لعدة خواص أهمها محتوى الالياف ولونها والتجهيز المستخدم لها وطرق العناية المثلى لها.

٣- إعداد برامج توعية تهدف الى الاهتمام بسلامة وصحة الجهاز التنفسى عن طريق تعريف الافراد بضرورة الاهتمام بالتهوية الجيدة للمفروشات للتخلص من ملوثات الهواء التى تتسبب فى مخاطر مباشرة على الجهاز التفسى.

٤- إستفادة الباحثين منها كمادة علمية في الأبحاث والدراسات المستقبلية.

### المراجع

أنور عبد الواحد(١٩٧٥): "معجم المصطلحات الصناعات النسيجية" الطباعة في جمهورية ألمانيا الديمقراطية - ص ٢٦٥.

www.bedbuyingadvice.co.uk/a/What-Types-of-Mattress-Fillings-are-There-(Natural-and-Synthetic) (2016).

www.clothes lince leaners.com/Types-of-Pillow-Fill-Why-They-Matter/(2015).

www.Dictionary.com/browse/mattress.html (2016) www.Dictionary.com/browse/pillow.html(2016) www.eBay.com/gds/How-to-Clean-Bed-Pillows.htm(2016)

www.Mattresses/Understand/different/types /of/Mattresses/Before/You/Buy.htm(2016)

Penn Nyla (1998) "Water Voyeur Permeable Materials for Mattress Covering" Journal of Tissue Viability –vol 8 No.1.

Scott M. Arnold, Michael A. Cooins, Cynthia Graham, Athena T. Jolly, Ralph J. Parod, Alan poole, Thomas Schupp, Ronald N. Shiotsuka, Michael R. Woolhiser (2012) "Risk Assessment for Consumer Exposure to Toluene Diisocyanateanate(TDI) Derived from Polyurethane Flexible Foam"- Regulatory Toxicology and Pharmacology –vol.64 Issue 3.

### Study of Students Knowledge's about Different Mattresses and Billows Fillings in Alexandria University

#### Sonia Mohamed Shipoun

Home Economics Department - Faculty of Agriculture - Alexandria University.

#### **ABSTRACT**

These research is mainly aim to study the knowledge of sample students toward, the mattress and pillow with different kind of filling according to the usage ,caring and damage types due to usage. The study applied on random sample of 205 students from Alex. University. The data collected using the questionnaire with interview the data analysis statistic using SPSS were percentages, frequency table and T test, to show discuss the research result.

The main results: we find that the percentages of students which have knowledge about prefabricated are more than their knowledge's about cotton one. And the students use detergents materials with the prefabricated mattresses more than the cotton one. And the girls knowledge of damage appearance in the prefabricated mattresses one. Represented in spring weakness and bad smile, for the cotton mattresses the damage represented only on the non-symmetry surface, also we note that the students curing the damage using the hot wax gun and tinkering with external parts.

The statistics results in the T test to calculate the different in the knowledge level on the test sample shows that the participants prefer using the manufactured mattresses than the cotton one, and they have the required knowledge of the caring ways for cotton mattresses and cotton pillow better than the manufactured mattresses and the manufactured pillow, and they have knowledge of dealing with damage and decay for the cotton better than the manufactured one.

The mathematical average and deviation in the average knowledge of and dealing types with damage seems to be the same between the cotton and ready manufacturing mattresses and pillows.