



المملكة العربية السعودية  
وزارة الشؤون البلدية والقروية  
وكالة الوزارة للشؤون البلدية  
الإدارة العامة لصحة البيئة  
إدارة المواد الغذائية

# دليل عمل لجنة الاستقصاء الوبائي

٢٠٢٠م / ١٤٤٣هـ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



المملكة العربية السعودية  
وزارة الشؤون البلدية والقروية  
وكالة الوزارة للشؤون البلدية  
الإدارة العامة لصحة البيئة  
إدارة المواد الغذائية

# دليل عمل لجنة الاستقصاء الوبائي

١٤٣٠هـ / ٢٠٠٩م

ح) وزارة الشؤون البلدية والقروية، ١٤٣٠هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

وزارة الشؤون البلدية والقروية

دليل عمل لجنة الاستقصاء الوبائي. / وزارة الشؤون البلدية والقروية.

- الرياض، ١٤٣٠هـ

٢٤ صفحة، ١٦,٥ × ٢٤ سم

ردمك: ٦-٢٥-٨٠٠٨-٦٠٣-٩٧٨

١- البلديات - تنظيم وإدارة - السعودية  
٢- السعودية - الخدمات العامة  
أ. العنوان

١٤٣٠/٨٠٤٩

ديوي ٣٥٤,٩٥٣١

رقم الإيداع: ١٤٣٠/٨٠٤٩

ردمك: ٦-٢٥-٨٠٠٨-٦٠٣-٩٧٨

## أهداف الدليل

صدر قرار مجلس الوزراء الموقر رقم (٢٤٨) في ٦/١١/٢٧هـ المعدل لقرار مجلس الوزراء رقم (٦٧) في ١١/٤/١١هـ والذي يقضي في البند ثالثاً (تقوم لجنة مكونة من وزارة الشؤون البلدية والقروية ووزارة الداخلية ووزارة الصحة والهيئة العامة للغذاء والدواء بالتحقيق في حوادث التسمم الغذائي وتحديد السبب والمتسبب وحصر المسؤولية وترفع اللجنة توصياتها متضمنة التوصية بالعقوبة المناسبة إلى وزير الشؤون البلدية والقروية ليقرر توقيع العقوبة المناسبة).

وانطلاقاً من ذلك قامت الوزارة بإعداد دليل عمل لجنة الاستقصاء الوبائي لتسهيل عمل اللجنة حيث يعد الحكم على مسؤولية أي منشأة غذائية في حدوث التسمم الغذائي ضمن أكثر الأمور أهمية وحساسية في استقصاء أسباب ومصادر وظروف الحادث.

ويهدف هذا الدليل إلى:

- ١- وضع المبادئ التي تحكم عملية إدارة حوادث التسمم الغذائي.
  - ٢- وضع آليات لتوفير قاعدة علمية وإجراءات وترتيبات تنظيمية فعالة لدعم اتخاذ القرار في المسائل المتعلقة بالحكم على حوادث التسمم الغذائي.
  - ٣- توفير الحماية الكافية للمستهلك من الأمراض أو الأضرار الناتجة عن الأغذية الضارة أو الملوثة أو من سلسلة العمليات التي تمر على المنتج الغذائي وتتسبب في جعله ملوثاً ووضع السياسات اللازمة لتلافي تعرض المستهلك لمخاطر تلوث الأغذية.
- وقد تم إعداد هذا الدليل ليكون مرجعاً لدراسة حوادث التسمم الغذائي. والله الموفق،

وكيل الوزارة للشؤون البلدية  
يوسف بن صالح السيف

## قائمة المحتويات

٦	الباب الأول: المجال والتعاريف
٦	أولاً: المجال
٦	ثانياً: التعاريف
١٣	الباب الثاني: لجنة الاستقصاء الوبائي لحوادث التسمم الغذائي (الأدوار والمسؤوليات)
١٣	أولاً: لجنة الاستقصاء الوبائي
١٣	ثانياً: مهام ومسؤوليات لجنة الاستقصاء الوبائي
١٧	ثالثاً: مؤهلات وخبرات أعضاء لجنة الاستقصاء الوبائي
١٩	رابعاً: مهام وواجبات رئيس لجنة الاستقصاء الوبائي
٢١	الباب الثالث: مسؤولية منشأة غذائية عن حادثة تسمم غذائي
٢١	أولاً: دلائل ومؤشرات الحكم على مسؤولية منشأة غذائية عن حادثة تسمم غذائي
٢٢	ثانياً: تقرير مسؤولية المنشأة الغذائية عن حادثة التسمم الغذائي
٢٣	ثالثاً: تطبيق لائحة الغرامات والجزاءات على مخالفات لوائح الاشتراطات الصحية
٢٣	رابعاً: التوصية بالعقوبة
٢٤	خامساً: إجراءات احترازية يجب اتباعها عقب ظهور نتائج التحليل المخبري للعينات



## الباب الأول المجال والتعاريف

### أولاً: المجال:

يتركز نطاق عمل هذا الدليل على حوادث التسمم الغذائي التي تسببها المنشآت الغذائية المختلفة في جميع مناطق المملكة.

### ثانياً: التعاريف:

#### معياري "Standard":

هو مقياس كمي أو نوعي معين يركز عليه عند اتخاذ القرار، وقد يتعلق بخاصية طبيعية (زمن أو درجة حرارة) أو كيميائية (pH) أو حيوية (كائن حي) أو حسية (طعم أو لون) أو نظامية (قانونية).

#### لجنة الاستقصاء الوبائي "Epidemiological Investigation Committee":

لجنة مكونة من وزارة الشؤون البلدية والقروية ووزارة الصحة ووزارة الداخلية والهيئة العامة للغذاء والدواء طبقاً لقراري مجلس الوزراء المؤقر رقم (٦٧) في ١١/٤/١٤١١هـ ورقم ٢٤٨ في ٦/١١/١٤٢٧هـ لإجراء دراسات الاستقصاء الوبائي الخاصة بفاشيات الأمراض المنقولة عن طريق الغذاء من خلال تحديد السبب والمتسبب وحصر المسؤولية عن التفشي والتوصية بالعقوبة وفقاً للتعليمات المنظمة لذلك.

#### فاشية "Outbreak":

زيادة غير متوقعة وغير مفسرة لحدوث مرض خلال مجموعة معينة من الأفراد في زمن ومكان محددين.

#### فاشيات المصدر المشترك "Common – Source Outbreak":

نوع من الفاشيات والتي تحدث عندما يتعرض الأفراد إلى بعض نقاط مصدر العدوى في نفس الوقت.

#### فاشية مرض منقول عن طريق الغذاء "Foodborne Disease Outbreak":

ظهور أعراض مرضية متشابهة لشخصين أو أكثر من منزلين مختلفين بعد تناول أغذية مشتركة (نفس الأغذية) أو أغذية مختلفة من نفس المكان أو زيادة غير متوقعة وغير مفسرة لأعراض مرضية متشابهة ويكون الغذاء المصدر المحتمل (المرجح).

#### مرض منقول بالغذاء "Foodborne Illness":

المرض الذي يحدث نتيجة تناول أكل أو شرب ملوث.

#### العدوى المنقولة عن طريق الغذاء "Foodborne Infection":

حدوث العدوى (المرض) نتيجة تناول أطعمة أو أشربة ملوثة بالبكتيريا أو الفيروسات أو الطفيليات.

#### تسمم عن طريق الغذاء "Foodborne Intoxication":

حدوث المرض نتيجة تناول أطعمة أو أشربة ملوثة بالسموم.

#### التسمم الغذائي "Food Poisoning":

أي مرض يحدث بسبب عدوى أو تسمم طبيعي عند تناول غذاء أو ماء.

#### الممرض "الكائن الممرض Pathogen":

الميكروب المسبب للمرض.



بالامتصاص عن طريق الجلد ويمكنها أن تُحدث ضرراً به سواء كان ذلك بصورة مؤقتة أم دائمة.

#### السموم الميكروبية "Microbial Toxins":

عبارة عن سموم كيميائية تنتجها الأحياء الدقيقة والتي تتواجد بشكل طبيعي في الأغذية.

#### الغذاء "Food":

مجموعة الأطعمة والمشروبات القابلة للأكل أو الشرب عدا الدواء.

#### الأغذية المخصصة لأغراض الاستهلاك المباشر

#### "Food Specified for Direct Consumption":

الأغذية التي تستخدم في المطاعم، المقاصف، المدارس، المستشفيات وغيرها من المؤسسات المماثلة التي تقدم فيها الأغذية للاستهلاك المباشر.

#### أغذية عالية الخطورة "High Risk Food":

الأغذية التي تساعد على نمو وتكاثر البكتيريا مثل اللبن الحليب ومنتجات الألبان والبيض واللحوم والأسماك والخضروات ولا تشمل الأغذية الحامضية (ذات pH أقل من ٤,٦) ولكنها تشمل أيضاً أي غذاء جرى تداوله أو تخزينه على درجة حرارة غير مناسبة لحفظه.

#### غذاء آمن "Safe Food":

الغذاء الخالي من الملوثات والمخاطر والذي لا يسبب أذى أو ضرراً أو مرضاً للإنسان على المدى البعيد أو القريب وذلك بناءً على نتائج تحاليل معملية وتجارب على حيوانات التجارب أو بناءً على استخدامات طويلة له.

#### المرض المعدي "Infectious Disease":

كل مرض قابل للانتقال إلى الآخرين بأي طريقة كانت.

#### المرض الوبائي "Epidemic Disease":

المرض المعدي الذي يتفشي بشكل غير عادي ويهدد الصحة العامة.

#### المشتبه بإصابته "Suspected Patient":

الشخص الذي يُستدل من سيرته الطبية أو من الأعراض التي تظهر عليه بأنه قد يحمل في جسمه مسببات مرض معدٍ.

#### حامل المرض "Carrier":

الشخص أو الحيوان الذي يؤوي عاملاً معدياً معيناً بدون ظهور أعراض إكلينيكية للمرض وله القدرة على نقل هذا العامل إلى آخرين.

#### الحالة "Case":

شخص يعاني من أعراض مرضية.

#### تعريف الحالة "Case Definition":

المعايير الموضوعية لتحديد مَنْ سوف يصنف على أنه حالة ويشتمل التعريف على معلومات (إكلينيكية) ويحتوي أيضاً على معلومات ذات علاقة بالزمن والمكان والشخص.

#### السم "Toxin":

المادة التي عند دخولها إلى الجسم بكمية كافية بالإبتلاع عن طريق الجهاز الهضمي أو بالاستنشاق عن طريق الرئتين أو بالحقن عن طريق الأوعية الدموية أو



### متداولي الأغذية "Food Handler":

أي شخص يتعامل بشكل مباشر أو غير مباشر مع الأغذية المعبأة أو غير المعبأة، أو مع المعدات أو الأدوات الغذائية، أو مع الأسطح الملامسة للأغذية، وبذلك يكون مطالباً بالامتثال لشروط سلامة الأغذية.

### المستهلك "Consumer":

الأشخاص أو الأسر التي تشتري الأغذية أو تحصل عليها لسد حاجتها الغذائية الشخصية.

### المنشأة "Establishment or Premises":

أي مبنى أو منطقة يتم فيها تداول الأغذية وما يحيط بها من مساحات تدخل تحت سيطرة نفس الإدارة.

### الإشراف الغذائي "Food Surveillance":

الاستمرار في رصد الأغذية المعروضة لضمان عدم تعريض صحة المستهلكين للخطر نتيجة احتوائها للملوثات الكيميائية أو مصادر الخطر البيولوجي.

### ممارسات التصنيع الجيدة "Good Manufacturing Practices GMP":

مطابقة مدونات الممارسات والمواصفات الصناعية واللوائح والتشريعات الخاصة بإنتاج الأغذية وتصنيعها ومناولتها وتوسيمها وبيعها والتي تكون قد وضعتها الصناعة أو الأجهزة المحلية أو الوطنية أو الدولية بهدف حماية المستهلكين من الأمراض ومن الغش والتحايل في المنتجات.

### صاحب الترخيص "License Owner":

الشخص المسموح له نظاماً امتلاك منشأة غذائية واستخراج ترخيص لمزاولة النشاط أو وكيله.

### سلامة الأغذية "Food Safety":

ضمان ألا تتسبب الأغذية بإلحاق الضرر بالمستهلك عند إعدادها و/أو تناولها طبقاً للاستخدام المقصود منها.

### صلاحية الأغذية "Food Validity":

ضمان أن تكون الأغذية مقبولة للاستهلاك الآدمي طبقاً للاستخدام المقصود منها.

### فساد الأغذية "Food Spoilage":

أي تغير يحدث في الغذاء ويؤثر على خواصه بسبب نشاط ميكروبي أو كيميائي أو بيئي أو ميكانيكي ضار مما يؤدي إلى رفضه من قبل المستهلك أو إيقافه من قبل الجهات الرقابية لعدم مطابقته للمواصفات الخاصة بشروط جودة وسلامة وصحة الأغذية.

### تلوث الأغذية "Food Contamination":

وصول أي من الملوثات (بيولوجي، كيميائي، فيزيائي) إلى الأغذية أو البيئة المحيطة بالأغذية.

### سلسلة إنتاج الغذاء "Food Production Chain":

تتابع المراحل التي يمر بها إنتاج الغذاء بدءاً من مرحلة الإنتاج الأولي ووصولاً إلى الاستهلاك النهائي.

### التلوث الخلطي (التبادلي أو العرضي) "Cross Contamination":

انتقال الميكروبات الممرضة من مادة غذائية إلى أخرى أثناء تحضير الأغذية من خلال معدات وأواني الطهي وأيدي متداولي الأغذية.



## الباب الثاني: لجنة الاستقصاء الوبائي لحوادث التسمم الغذائي (الأدوار والمسؤوليات)

### أولاً: لجنة الاستقصاء الوبائي:

تتكون لجنة الاستقصاء الوبائي من وزارة الشؤون البلدية والقروية ووزارة الصحة ووزارة الداخلية والهيئة العامة للغذاء والدواء وتتولى إجراء دراسات الاستقصاء الوبائي الخاصة بالأمراض المنقولة عن طريق الغذاء من خلال تحديد السبب والمتسبب وحصص المسؤولية عن الحادثة والتوصية بالعقوبة وفقاً للتعليمات المنظمة لذلك.

### ثانياً: مهام ومسؤوليات لجنة الاستقصاء الوبائي:

١ - تتعد لجنة الاستقصاء الوبائي بدعوة من رئيسها ممثل وزارة الشؤون البلدية والقروية بعد استلام البلاغ الأولي من الجهة المختصة بوزارة الصحة يفيد اشتباه تسمم غذائي خلال (١٢-٢٤) ساعة من التشخيص على الأكثر، ووفقاً لقائمة الاتصال المحددة للجهات المشاركة في لجنة الاستقصاء الوبائي بموظف واحد على الأقل على أساس الوظيفة والمركز الوظيفي (المرتبة) والعنوان ورقم الاتصال به والفاكس والبريد الإلكتروني، على أن توزع قائمة ممثلي الجهات على كافة مسؤولي حوادث التسمم الغذائي، كما يجب أن يتم تحديثها بصفة مستمرة.

٢ - تتولى اللجنة مهمة الانتقال إلى المنشأة الغذائية المشتبه في تسببها بفاشية التسمم الغذائي لأخذ العينات الملائمة للحادثة من الأغذية المشتبه فيها ومن العاملين وغيرها، وعمل محضر سحب العينات وتوقيعه من اللجنة وصاحب المنشأة أو من ينوب عنه.

### المدير المسؤول "Director Person":

الشخص المتواجد في منشأة الأغذية والذي يمكن مساءلته عن العمل داخل المنشأة أثناء التفيتش.

### الشئون الصحية للأغذية "Food Hygiene":

هي الإجراءات التي تؤمن بها صحة الغذاء وسلامته وملائمته لاستهلاك الإنسان في جميع مراحل إنتاج الغذاء وحصاده وتصنيعه وتوزيعه وتحضيره وتقديمه كما تشمل أسباب مخاطره الفيزيائية والكيميائية والميكروبيولوجية.

### الممارسات الصحية الجيدة "Good Hygienic Practices":

هي مبادئ في السلوك الصحي في المنشآت والمصانع الغذائية وهي أساس نظم سلامة الغذاء والتي تشمل المنتج وأساسيات صحة الغذاء كما وردت في دستور الأغذية العالمي.

### النظافة والصحة الشخصية "Personal Hygiene and Health":

نظافة جسم الفرد وبخاصة أجزاء الجسم التي قد تساهم في تلوث الغذاء مثل الجلد والأيدي والشعر والعيون والفم والأنف ومخلفات الأعضاء التي قد تلوث الغذاء من خلال نقل الميكروبات إليه بطريقة مباشرة أو غير مباشرة.

### السلوك الشخصي الصحي "Personal Health Behavior":

التجنب والكف عن اتباع أي سلوك شخصي يمكن أن يؤدي إلى تلويث الأغذية مثل التدخين والبصق والمضغ أو الأكل والعطس أو الكح على مقربة من الأغذية.



٦ - عند الحاجة إلى معلومات إضافية يجوز انتقال أعضاء اللجنة إلى المستشفى أو المركز الصحي الموجود به المصابون لإجراء التحريات اللازمة وإثباتها بالنموذج المعد لذلك.

٧ - تقوم اللجنة بعد التحقيق في حادثة التسمم الغذائي بكتابة تقريرها والتوقيع عليه من جميع الأعضاء وفق النموذج المعد لذلك ( نموذج ٥ ) متضمناً تحديد السبب والمتسبب فيها والتوصية بالعقوبة المناسبة ومن ثمّ تقوم برفع تقريرها إلى سمو وزير الشؤون البلدية والقروية ليقرر توقيع العقوبة المناسبة عند إدانة المنشأة بعد ثبوت مسؤوليتها عن الحادثة.

٣ - جمع المعلومات التي تفيد التوصل إلى تحديد السبب والمتسبب وحصر المسؤولية عن الحادثة ومن ثمّ التوصية بالعقوبة المناسبة.

٤ - اتخاذ الإجراءات الوقائية اللازمة لمنع أو تقليل ارتفاع عدد المتضررين وذلك عن طريق:

أ - التحفظ على الأغذية المشتبه بها إن وجدت بالإضافة إلى الأغذية التي تم تجهيزها وذلك وفق النماذج المعدة لذلك وتوقيع صاحب المنشأة أو مَنْ ينوب عنه عليها.  
ب - إغلاق المنشأة احترازياً لمدة لا تزيد عن خمسة أيام بأقفال الأمانة أو البلدية التابعة لها المنشأة وفق نموذج الإغلاق المعد لذلك وتتولى وزارة الداخلية (الشرطة) صلاحية إغلاق المصدر المشتبه وقوع حادثة التسمم به في أثناء الليل والإجازات الرسمية وفقاً لما هو مقرر بالأمر السامي الكريم رقم ٤/ب/١٢٥٢٦ وتاريخ ١٧/١١/١٤٠٧هـ، بينما تتولى وزارة الشؤون البلدية والقروية صلاحية إغلاق المصدر المشتبه وقوع حوادث التسمم الغذائي به أثناء الدوام الرسمي. كما يتم أخذ تعهد على صاحب المنشأة أو مَنْ ينوب عنه بعدم فتح المنشأة إلا بعد مراجعة الأمانة أو البلدية المختصة حتى لا يغرم بموجب لائحة الغرامات والجزاءات عن المخالفات البلدية.

٥ - تحديد المعيار الذي يتم على أساسه الحكم على مدى مسؤولية المنشأة عن حادثة التسمم الغذائي وفقاً لما يلي:

أ - نتائج الاستقصاء الوبائي حيث يجب معرفة عدد المصابين والأعراض المرضية التي ظهرت عليهم وفترة الحضانة والاشترار في الوجبة المشتبه في تسببها لحادثة التسمم الغذائي وغيرها.

ب - نتائج الاختبارات التي أجريت في المختبر على عينات الطعام والمياه.

ج - نتائج فحص المصابين وعيناتهم والعاملين بالمنشأة.

د - توافر الاشتراطات الصحية بالمنشأة الغذائية المشتبه بها من عدمه.



### ثالثاً: مؤهلات و خبرات أعضاء لجنة الاستقصاء الوبائي:

#### أ. مندوب وزارة الشؤون البلدية والقروية:

يشترط فيمن يعين رئيساً للجنة الاستقصاء الوبائي ما يلي:

1. أن لا يقل تأهيله عن درجة بكالوريوس علوم زراعية أو ما يماثلها وفي حالة عدم توفر مَنْ يحمل هذا المؤهل يجوز تكليف من يحمل دبلوم المراقبة الصحية بعد شهادة الثانوية العامة. على أن يكون ملماً بالتشريعات واللوائح والتعاميم التي تنظم الرقابة على الأغذية وأن يستند في أداء عمله على ما قررته تلك التشريعات واللوائح. وأن يستطيع عند الحاجة إبداء الإجابة النظامية الصحيحة على الأسئلة التي تُوجّه إليه بشأن أهداف وأسلوب عمله.
2. أن يكون مدرباً على تفتيش مختلف أنواع منشآت الأغذية للتأكد من مطابقتها للوائح والمواصفات والاشتراطات الصحية وأن يكون لديه سابق خبرة لا تقل عن سنتين في أعمال الرقابة الصحية وأن يخضع لإعادة التأهيل والتدريب بصفة مستمرة على الطرق الحديثة في الرقابة والاستقصاء عن حوادث التسمم الغذائي.
3. أن يكون لديه الخبرة والدراية الكافية للتعرف على أدلة الإثبات عند وقوع المخالفة وتجميع الأدلة وعرضها بصورة معبرة، إضافة إلى القدرة على كشف فساد وتلف الأغذية من خلال التقييم الحسي لها.

#### ب. مندوب وزارة الصحة:

أن تتوفر لديه الخبرة والدراية الكافية للتعرف على أدلة الإثبات عند وقوع حادثة تسمم غذائي وتجميع الأدلة وعرضها بصورة معبرة وذلك وفقاً لمهامها والضوابط والمعايير التي تحددها جهات الاختصاص بوزارة الصحة.

### فحص وتقصي حادثة تسمم غذائي نموذج (5): التقرير النهائي للجنة الاستقصاء الوبائي

اسم المنشأة: .....  
العنوان: .....  
النشاط: مطعم  مطعم وجبات سريعة  كافيتريا   
بوفية  مطبخ  مطبخ منزلي   
اسم صاحب المنشأة: .....  
سجل مدني رقم: .....

#### نتائج الاستقصاء الوبائي

الأغذية: ميكروبيولوجي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
كيميائي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
فيزيائي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
المياه: ميكروبيولوجي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
كيميائي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
فيزيائي: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
العاملون: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
اشتراطات المنشأة: مطابق  غير مطابق  (غير مطابق) يذكر: .....  
المصابون: ميكروبي  يذكر: .....  
كيميائي  يذكر: .....

#### نوصية اللجنة

مسؤولية المنشأة عن حادثة التسمم الغذائي: مسؤولة  غير مسؤولة   
الأسباب: .....

الإجراءات الوقائية التي اتبعت: .....

التوصية: .....

#### أعضاء لجنة الاستقصاء الوبائي

مندوب وزارة الصحة مندوب وزارة الداخلية مندوب الهيئة العامة للغذاء والدواء مندوب وزارة الشؤون البلدية والقروية



#### رابعاً: مهام وواجبات رئيس لجنة الاستقصاء الوبائي:

- يتولى ممثل وزارة الشؤون البلدية والقروية القيام بما يلي:
- ١ - التنسيق فوراً مع بقية أعضاء لجنة الاستقصاء الوبائي بعد استلامه للبالغ الأولي تمهيداً للقيام بعملية الاستقصاء مع بقية أعضاء اللجنة.
  - ٢ - تحديد ما إذا كان لدى الأمانة أو البلدية سابقة وقوع حادثة أو حوادث تسمم غذائي إضافة إلى مدى التزام المنشأة بلوائح الاشتراطات الصحية.
  - ٣ - الإشراف على متابعة جميع أعمال اللجنة بما في ذلك سحب عينات الأغذية المتبقية المشتبه في تسببها في حادثة التسمم الغذائي أو أي عينات عشوائية من أغذية تختلف عن الوجبة المشتبه فيها بالإضافة إلى مسحات من أماكن الإعداد والحفظ والأدوات والأواني وغيرها وفق ما ورد في دليل عمل المراقب الصحي وعمليات إتلاف الأغذية المصادرة وغلق المنشأة احترازياً واتخاذ الإجراءات الوقائية اللازمة فور دخول اللجنة لتلك المنشأة.
  - ٤ - التأكد من ترخيص المنشأة الغذائية لممارسة النشاط وتاريخ صلاحية سريانه.
  - ٥ - التأكد من صلاحية جميع المواد الغذائية (الخام والمنتجة والمصنعة) وأنها مطابقة للمواصفات القياسية المقررة.
  - ٦ - التأكد من أن جميع المعدات والأدوات والأواني المستخدمة في إعداد وتجهيز وتقديم الأغذية صالحة وكافية للقيام بالعمل.
  - ٧ - التأكد من حصول جميع العاملين في هذه المنشأة على شهادات صحية تثبت خلوهم من الأمراض المعدية وأنهم لا يتقون صحياً.
  - ٨ - التأكد من سلامة المبنى (الأسقف والجدران والأرضيات) وكفاية التهوية والإضاءة.
  - ٩ - مراجعة مرافق وخدمات المنشأة وسلامة مصدر المياه مع سحب عينة منها لإجراء الفحوص عليها والتأكد من نظافة الخزانات وسلامة شبكة الصرف الصحي.

#### ج. مندوب الهيئة العامة للغذاء والدواء:

أن تتوفر لديه الخبرة والدراية الكافية للتعرف على أدلة الإثبات عند وقوع حادثة تسمم غذائي وتجميع الأدلة وعرضها بصورة معبرة وذلك وفقاً لمهامها والضوابط والمعايير التي تحددها جهات الاختصاص بالهيئة العامة للغذاء والدواء.

#### د. مندوب وزارة الداخلية:

تقوم وزارة الداخلية بتكليف أحد منسوبيها وفقاً لمهامها والضوابط والأنظمة التي تحددها جهات الاختصاص بوزارة الداخلية.



## الباب الثالث مسؤولية منشأة غذائية عن حادثة تسمم غذائي

### أولاً: دلائل ومؤشرات تؤكد مسؤولية منشأة غذائية عن حادثة تسمم غذائي:

- ١- حدوث التسمم عند وجود ثلاثة مصابين فأكثر أو اثنين فقط من عائلتين مختلفتين من رواد المحل أو الطاعمين لأطعمته سواء داخل المحل أو في أي مكان آخر استلم فيه طعام من المحل المشتبه فيه.
- ٢- وجود نوع أو أكثر من أنواع البكتيريا أو غيرها من الكائنات الحية الدقيقة الممرضة أو المركبات الكيميائية أو أي من أسباب التسمم الغذائي على الأدوات والأواني.
- ٣- وجود نوع أو أكثر من أنواع البكتيريا أو غيرها من الكائنات الحية الدقيقة الممرضة أو المركبات الكيميائية أو أي من أسباب التسمم الغذائي في المواد الخام الداخلة في عمليات إعداد وتجهيز وتسوية وإنضاج وتقديم وعرض أنواع الأغذية المشتبه فيها.
- ٤- وجود نوع أو أكثر من أنواع البكتيريا أو غيرها من الكائنات الحية الدقيقة الممرضة أو المركبات الكيماوية أو أي من أسباب التسمم الغذائي في الأغذية الجاهزة.
- ٥- وجود نوع أو أكثر من أنواع البكتيريا أو غيرها من الكائنات الدقيقة أو المركبات الكيميائية أو أي من أسباب التسمم الغذائي من المسحات المتحصل عليها من أسطح العمل بالمنشأة وبخاصة أسطح الإعداد والتجهيز والتقديم والعرض.
- ٦- وجود نوع أو أكثر من أنواع البكتيريا أو غيرها من الكائنات الدقيقة أو المركبات الكيميائية أو أي من أسباب التسمم الغذائي في أي من العينات الحيوية التي تم الحصول عليها من العاملين بالمنشأة الغذائية (مسحات حيوية) أو المصابين.

- ١٠- التأكد من وجود عدد كافٍ من مصائد الحشرات وحاويات النفايات.
- ١١- التأكد من نظافة وكفاءة أجهزة حفظ الأغذية.
- ١٢- التأكد من مستوى النظافة العامة للمنشأة والنظافة الشخصية والسلوك الصحي للعاملين بالمنشأة.
- ١٣- اتباع جميع شروط التخزين سواء في درجة حرارة الغرفة أو التبريد أو التجميد إضافة إلى اتباع قاعدة (ما يخزن أولاً يصرف أولاً).
- ١٤- التأكد من نظافة المنطقة المحيطة بتلك المنشأة.
- ١٥- رسم مخطط لخطوات الإعداد والتجهيز الكامل لتحديد العوامل المحتملة التي ساهمت في وقوع الحادثة.
- ١٦- وضع توصيات لمعالجة العوامل التي تسبب وقوع حوادث جديدة وتصحيح الممارسات التي قد تؤدي إلى حوادث مشابهة في نفس المنشأة.
- ١٧- مراجعة سجل الرقابة الصحية للمنشأة لمعرفة المخالفات السابق ملاحظتها والغرامات والجزاءات السابق توقيعها على هذه المنشأة.
- ١٨- تطبيق لائحة الغرامات والجزاءات على مخالفات لوائح الاشتراطات الصحية الموجودة بالمنشأة.
- ١٩- متابعة التزام المنشأة لتلافي المخالفات التي تحتاج لوقت لتنفيذها طبقاً للمهلة المحددة لها.
- ٢٠- متابعة تطبيق ما تتوصل إليه اللجنة سواء ما يندرج تحت لائحة الغرامات والجزاءات أو عقوبة التسمم الغذائي بعد إقرارها من وزير الشؤون البلدية والقروية.



### ثالثاً: تطبيق لائحة الغرامات والجزاءات على مخالفات لوائح الاشتراطات الصحية:

في حال إدانة منشأة غذائية يتم تطبيق لائحة الغرامات والجزاءات عن مخالفات الاشتراطات الصحية.

### رابعاً: التوصية بالعقوبة:

أ- يعاقب مَنْ يثبت التحقيق مسؤوليته عن التسمم الغذائي بما يلي:

- ١- غرامة لا تقل عن ألف ريال وألا تزيد على عشرة آلاف ريال وتتعدد هذه العقوبة بتعدد الأشخاص المتضررين.
- ٢- عند حدوث وفاة لشخص نتيجة هذا التسمم الغذائي توصي اللجنة في تقريرها لسمو الوزير بالإحالة إلى سمو وزير الداخلية لمعالجة الموضوع وفق أحكام الشريعة الإسلامية.
- ٣- إغلاق المنشأة لمدة لا تقل عن شهر.
- ٤- التشهير (يكتب على واجهة المنشأة أنه أغلق بسبب التسمم الغذائي).
- ب- تحتسب فترة الإغلاق الاحترازي والتي لا تزيد عن خمسة أيام ضمن فترة العقوبة الصادرة بإغلاق المنشأة المتسببة في حادثة التسمم الغذائي.
- ج- في حالة تكرار وقوع حوادث التسمم الغذائي (أكثر من حادثتين) يتم شطب ترخيص المنشأة نهائياً ولا يسمح للمرخص له بالعمل في أي مكان آخر إلا بعد مضي خمس سنوات على الأقل.
- د- تبلغ المنشأة التي تم إدانتها في حادثة التسمم الغذائي رسمياً بالعقوبة من قبل الأمانات أو البلديات المختصة.
- هـ- يجوز التظلم من القرار الصادر بالعقوبة أمام ديوان المظالم خلال ستين يوماً من تاريخ تبليغ المنشأة الغذائية بقرار العقوبة الموقع عليها.
- و- يتم إيقاف المنشأة عن العمل إذا لم تسدد الغرامة المالية خلال فترة أسبوع من تاريخ إبلاغها رسمياً بقرار العقوبة.

٧- تكرار وقوع حوادث التسمم الغذائي وربما بنفس الترتيبات والمراحل والظروف، في نفس المنشأة الغذائية.

٨- وجود مخالفات سابقة أثبتها المراقبون الصحيون أثناء قيامهم بالتفتيش الدوري طبقاً للإجراءات المعمول بها، وأن تكون هذه المخالفات ذات دلالة على إمكانية حدوث التسمم الغذائي بالكيفية والظروف التي وقعت، ويتم التحقق منها.

٩- عدم استيفاء المنشأة الغذائية المشتبه بها للوائح الاشتراطات الصحية التي قد تؤدي لوقوع حوادث التسمم الغذائي.

### ثانياً: تقرير مسؤولية المنشأة الغذائية عن حادثة التسمم الغذائي:

- ١- يتم النظر في توقيع عقوبة التسمم على المنشأة الغذائية في الحالات التالية:
  - أ- وقوع حادثة التسمم الغذائي لأسرة واحدة تناولت طعاماً من مصدر عام وجرى عزل الميكروب أو سمومه من نفس المصابين والعاملين و/أو الطعام المشتبه أو العشوائي من المنشأة بشرط أن يكون الميكروب المعزول متماسياً مع الأعراض المرضية وفترة الحضانة.
  - ب- إذا كانت هناك دلائل تؤكد على وجود هذه الميكروبات لدى عمال الأغذية مثل إصابتهم بإسهال أو وجود قروح وجروح وقطوع في أيديهم.
  - ج- وقوع حادثة التسمم الغذائي لعدد من الأسر من أماكن متفرقة أو مجموعة أشخاص لا تربطهم أي صلة ببعضهم البعض سوى تناولهم طعاماً من مكان واحد (وهي المنشأة الغذائية المشتبه فيها) وظهرت على المصابين منهم أعراض مرضية متشابهة في فترات متقاربة حتى وإن كانت النتائج المخبرية للمصابين سلبية.
- ٢- تشمل عقوبة التسمم الغذائي جميع المتضررين الذين ظهرت عليهم الأعراض المرضية.

### خامساً: إجراءات احترازية يجب اتباعها عقب ظهور نتائج التحليل المخبري للعينات:

يجب السيطرة على مصدر الخطر في أسرع وقت ممكن لمنعاً لوقوع أي حادثة أخرى وذلك من خلال:

- ١ - استبعاد العاملين الذين أثبتت النتائج المخبرية إيجابيتهم لأحد الميكروبات الممرضة لحين شفائهم التام.
- ٢ - يجب اتخاذ جميع الإجراءات النظامية المتبعة الخاصة بالأغذية المحجوزة في حالة ثبوت ايجابية العينات المسحوبة منها لأحد مسببات الأمراض وفقاً لما ورد في دليل عمل المراقب الصحي.
- ٣ - الحصول على مورد مياه آمن وصحي بدلاً من المياه المستخدمة غير الصالحة للاستهلاك الآدمي.

رقم الإيداع: ١٤٣٠/٨٠٤٩

ردمك: ٩٧٨-٦٠٣-٨٠٠٨-٢٥-٦