## قائمة المصطلحات والتعاريف

## (مخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية)

(CAC/MISC 5-1993, Amended 2003)

تقديم
وضعت لجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية قائمة المصطلحات والتعاريف بغية توفير المعلومات والتوجيهات للجنة وهي مخصصة للاستخدام الداخلي للدستور الغذائي فقط.

تُخصص القائمة لتكون قائمة مغتوحة خاضعة للاستعراض من جانب اللجنة كي تقوم بتحديثها، أو تعديلها أو إضافتها لقائمة المصطلحات. وتدرج المصطلحات ذات الصلة التي تضعها لجان الدستور الغذائي الأخرى. ويسترعى الاهتمام إلى الملاحظات التي تليها.

1 الـتناول اليودي /المقبول: تقدير للجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية لكمية عقار بيطري محسوبة على أساس وزن الجسم والتي يمكن استهلاكها يوميا مدى الحياة دون أن تؤدي إلى مخاطر مهمة في الصحة (رجل عادي = 60 كلغ) (انظر الملاحظة 3).

2 المخلفات المتو/فرة حيويا: المخلفات التي يتضح أنه يمكن امتصاصها عن طريق الدورة الدموية الكبرى بطريقة ملائمة (طريقة Gallo-Torres مثلا) عندما تستخدم لإطعام الحيوانات المختبرية (انظر الملاحظة 3)

3 المخلفات المربوطة: المخلفات المشتقة من الترابط التساهمي بين العقار الأصلي أو أيضه من هذا العقار وجزيء ضخم خلوي حيوي قابل أو غير قابل للذوبان. ولا يمكن استخراج هذه المخلفات من الجزيء الضخم من خلال الال


 (58-61, WHO TRS 788

4- البيضة1 : الجزء الصالح للأكل والطازج للجسم شبه الكروي الذي تنتجه إناث الطيور وبوجه خاص الدواجن.
تعديل اعتمدته الدورة السادسة والعشرون للجنة الدستور الغذائي.

جزء السلعة الذي تنطبق عليه الحدود القصوى لمستوى المخلفات: الجزء الصالح للأكل من البيضة بما فيه المح وبياض البيض بعد نزع القشرة.

5 المخلفات القابلة للاستخراج: المخلفات المستخرجة من الأنسجة أو السوائل الحيوية بواسطة أوساط أساسية
 للمقترنات. وينبغى أن تكون ظروف الاستخراج بشكل لا يتلف المركبات المهمة (انظر الملاحظة 2).

6- الدهون1 : النسيج المرتكز على الشحوم الذي يمكن اقتطاعه من ذبيحة أو قطع ذبيحة. ويمكن أن يشمل الدهون الموجودة تحت الجلد أو الملتصقة بالكلية أو الدهون الثربية. ولا يشمل دهون الذبيحة الموجودة بين الأنسجة أو العضلات أو دهون اللبن.

جزء السلعة الذي تنطبق عليه الحدود القصوى لمستوى المخلفات: السلعة بالكامل. يتم تحليل الدهون بالنسبة للمركبات

 العظام) وتنطبق الحدود التصوى لمستوى المخلفات على السلعة بالكامل (مثلا لحم الأرنب).

7- الأسماك: يعني أي من الحيوانات الeقارية المائية ذات الدم البارد المعروفة عامة على هذا النحو. وتشمل
 والبرمائيات. وتجدر الإشارة إلى أن هذا المصطلح يمكن أن ينطبق على بعض النقاريات وبوجه خاص رأسيات الأرجل.

8- المaارسة الجيدة في استخدام العقاقير اللبيطرية: هى الإستخدام الرسمي الموصى به أو المرخص له بما فيه مدة انتظار العقاقير البيطرية التي وافقت عليها السلطات الوطنية في ظل ظروف عملية (انظر الملاحظة 1).

9- المخلفات الواسمة: أحد المخلفات الذي ينخغض تركيزه في علاقة معروفة بمستوى المخلفات الإجمالية في الأنسجة، أو البيض، أو اللبن أو الأنسجة الحيوانية الأخرى. وينبغى أن تتوافر طريقة تحليلية كمية محددة لقياس تركيز المخلفات مع الحساسية المطلوبة (انظر الملاحظة 3).




وتقوم على نوع وكمية المخلفات الكبيرة دون أي خطر سمىّ على صحة الإنسان محسوبة بالمتناول اليومي المقبول أو على أساس متناول يومي مقبول مؤقت يستخدم عامل أمان إضافي. وتراعى كذلك مخاطر أخرى على الصحة العامة إضافة إلى الجوانب التكنولوجية في الأغذية.

وتراعى أيضا المخلفات التي تظهر في الأغذية من أصل نباتي و/أو من البيئة عند وضع الحدود التصوى لمستوى
 استخدام العقاقير البيطرية وعلى المدى الذي تتوافر فيه الطرق التحليلية العملية.

11- اللحوم: الجزء الصالح للأكل لأي من الثدييات.

12- الألبان¹ همى الإفراز الثديي الطبيعي للحيوانات الحلابة الذي يتم الحصول عليها من حلب واحد أو أكثر دون إضافة أو استخراج، والمعد للاستهلاك كلبن سائل أو للمزيد من التجهيز.

جزء السلعة الذي تنطبق عليه الحدود القصوى لمستوى المخلفات: تحسب الحدود التصوى لمستوى المخلفات في الدستور الغذائي على أساس السلعة الكاملة بالنسبة للمركبات الذائبة في الدهون.

13 - العضلة¹: هى النسيج الهيكلي للذبيحة أو لقطع من هذه الأنسجة من ذبيحة تحتوي على الدهون الموجودة بين الأنسجة والعضلات. ويمكن أن يشمل النسيج العضلي أيضا العظام والنسيج الضام والأوتار إضافة إلى الأعصاب والعقد الليمفاوية في الأجزاء الطبيعية. وهى لا تشمل فضلات الذبيحة الصالحة للأكل أو الدهون القابلة للاقتطعع.

جزء السلعة الذي تنطبق عليه الحدود القصوى لمستوى المخلفات: السلعة بالكامل من دون عظام.

14 المخلفات غير القابلة للاستخراج (انظر الملاحظة 2) : يتم الحصول على هذه المخلفات بطرح المخلفات القابلة للاستخراج من إجمالي المخلفات وهي تشمل ما يلي :

$$
\begin{align*}
& \text { مخلفات العقاقير المدرجة من خلال طرق أيضية طبيعية في مركبات داخلية (مثلا الأحماض }  \tag{1}\\
& \text { الأمينية، والبروتينات، والحمض النووي). وليس لهذه المخلفات أي أهمية سميّة. } \\
& \text { المخلفات المرتبطة كيمياويا والمشتقة هن تفاعل مخلفات العقاقير الأصلية أو أيضها مع الجزيئات } \\
& \text { الضخمة. ويمكن أن يكون لهذه المخلفات أهمية سميّة. } \\
& \text { 15- الدواجن: تعنى أي طير مدجّن بما فيه الدجاج، والطيور الحبشية، والبطّ، والوز، والغرغر أو الحمام. }
\end{align*}
$$

16 ط طريقة التحليل التنظيمية: طريقة دخلت حيز التنفيذ قانونا و/أو معتمدة في دراسة لعدة مختبرات ويمكن تطبيقها من قبل محللين مدرّبين باستخدام معدات مختبرية تجارية وأدوات لكشف وتحديد تركيز متبقي العقاقير البيطرية في المنتجات الحيوانية الصالحة للأكل بهدف تحديد امتثالها للحدود التصوى لمستوى المخلفات.

17- مخلفات العقاقير البيطرية: تشمل المركبات الأصلية و/أو أيضها في أي جزء صالح للأكل من المنتج الحيواني وتشمل مخلفات التلوثات ذات الصلة بالعقاقير البيطرية المعنية (انظر الملاحظة 1).

18 طريقة الكشف: طريقة ميدانية سريعة، غير مكلفة نسبيا وصارمة مستخدمة لاختبار مادة معينة أو مجموعة من المواد المرتبطة بشكل وثيق وهي انتقائية وحساسة بشكل كاف للسماح بكشف شبه كمي على الميلى الأقل للمخلفات بمحتويات تتسق مع الحدود القصوى الموضوعة.

19 المتناول اليوصي/القبول المؤقت: تستخدمه اللجنة عندما تكون البيانات كافية لتقرير أن استخدام المواد مأمون خلال الغترة الزمنية القصيرة نسبيا المطلوبة لتوليد وتقييم المزيد من بيانات الأمان ولكنها غير كافيا
 موعد نهائى تُسلّم خلاله للجنة البيانات الملائمة لحل مسألة الأمان (انظر المان الملاحظة 2)

20- النسيج: كل نسيج حيواني صالح للأكل بما فيه العضلات والمنتجات الثانوية (انظر الملاحظة 2).

21- نسيج المر/قبة: نسيج من حيوانات غير معالجة بالعقاقير البيطرية من نفس النوع والجنس والعمر والوضع الفسيولوجى للأنواع المستهدفة.

22- النسيج المجرّع: نسيج من الحيوانات من أنواع الاختبار التي تمت معالجتها بالعقار بحسب استخدامها المقصود.

23- النسيج المغنى أو /لمدعم: نسيج يحتوي على تركيز مهم لعنصر التحليل المضاف إلى عينة نسيج المراقبة.

24 - إجمالي المخلفات: يتألف إجمالي مخلفات عقار في الأغذية المشتقة من الحيوانات من العقار الأصلي مع كل الأيض والمنتجات القائمة على العقار التي تبقى في الغذاء بعد إعطاء العقار للحيوانات التي تنتج الأغذية. ويتم عادة تحديد كمية إجمالي المخلفات عن طريق دراسة تستخدم العقار الذي تم توسيمه بالإشعاع، ويحسب كالعقار الأصلي المعادل للغذاء بالملليغرام/كيلوغرام (انظر الملاحظة 2).

25 الطريقة المعتمدة: طريقة تحليلية خضعت لدراسة عدة مختبرات من أجل تحقيق الدقة والإحكام وأداء قابلية الإعادة والصرامة. ويتم توفير إجراءات مكتوبة دقيقة لاختيار العينات وإعدادها وإجراء التحليل الكمي لضمان الجودة بين المختبرات واتساق النتائج التي يمكن أن توضع على أساسها طريقة تنظيمية ملائمة للتحليل.

26- علاقة الزبون-/لمريض اللبيطرية: يعترف بهذه العلاقة عندما تكون مشروعات ومنشآت الإنتنج الحيواني وممارسات الرعاية معروفة بالنسبة إلى الطبيب البيطري نتيجة لزيارة مهنية حديثة للموقع، واستعداد الطبيب البيطري للاستشارة في الموقع في حالات الطوارئ وهو مسؤول عن البرامج الطبية الوقائية.

27 عقار بيطري: أي مادة مستخدمة أو معطاة لأي حيوان منتج للأغذية مثل الحيوانات المنتجة للحوم أو الألبان، الدواجن، الأسماك أو النحل أكانت هستخدمة لأغراض علاجية، وقائية أو تشخيصية أو لتعديل الوظائف الفيزيولوجية أو السلوك (انظر الملاحظة 1).

28- مدة الانتظار ومدة الحجز: تشكل الغترة الزمنية بين آخر مرة يعطى فيها العقار وجمع النسيج أو المنتجات الصالحة للأكل من حيوان معالج يضمن اتساق محتويات المخلفات في الأغذية مع الحدود القصوى لمستوى المخلفات لهذا العقار البيطري.

ملاحظات:

1- تعاريف اعتمدتها هيئة الدستور الغذائي كتعاريف لغرض الدستور الغذائي. انظر الدستور الغذائي (الطبعة الثانية) المجلد 1، الصفحات 11-13.

2- تعاريف وضعتها واعتمدتها لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية.

3- تعاريف وضعتها واعتمدتها اللجنة سابقا، تم تعديلها من جانب لجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية.

