

المؤتمر العالمي الثامن للإعجاز العلمي في القرآن والسنة

الخطر في تغيير الفطر... بين جنون البقر وجنون البشر

د / حنفي محمود مذبولي

أستاذ ورئيس قسم الفيروسات - كلية الطب البيطري جامعة بني سويف
ليسانس أصول الدين - قسم التفسير - جامعة الأزهر - مصر

آذَانَ الْأَنْعَامِ وَلَا مَرْتَهُمْ فَلْيَعْبِرَنَّ خَلْقَ اللَّهِ وَمَنْ يَتَّخِذِ الشَّيْطَانَ وَلِيًّا مِّنْ دُونِ اللَّهِ فَقَدْ خَسِرَ خُسْرَانًا مَّبِينًا (١١٩)
يَعِدُّهُمْ وَيَمْنِيهِمْ وَمَا يَعِدُّهُمْ الشَّيْطَانُ إِلَّا غُرُورًا (١٢٠).

ثانياً النهي عن ركوب الجلالة وأكل لحمها وشرب لبنها :-

جاء في فقه السنة ج ١ ص ٢٦

وورد النهي عن ركوب الجلالة وأكل لحمها وشرب لبنها فعن ابن عباس رضى الله عنهما قال : ” نهى رسول الله صلى الله عليه وسلم عن شرب لبن الجلالة “ رواه الخمسة إلا ابن ماجه وصححه الترمذى وفي رواية : نهى عن ركوب الجلالة رواه أبو داود، وعن عمرو بن شعيب عن أبيه عن جده رضى الله عنهم قال : ” نهى رسول الله صلى الله عليه وسلم عن لحوم الحمر الأهلية ، وعن الجلالة : عن ركوبها واكل لحومها “ رواه أحمد والنسائى وأبو داود . والجلالة هي التي تأكل العذرة أو قاذورات الشوارع من الإبل والبقر والغنم والدجاج والأوز وغيرها حتى يتغير ريحها . فإن حبست بعيدة عن العذرة زمنا ، وعلقت طاهرا فطاب لحمها وذهب اسم الجلالة عنها حلت ، لأن علة النهى التغيير وقد زالت .

ثالثاً: النهي عن أكل كل ذي ناب من السباع وكل ذي مخلب من الطير:

قال ابن حزم فى المحلى ج ٧ ص ٢٩٨ مسألة ٩٩٣ - ولا يحل اكل العذرة ولا الرجيع ولا شئى من أبوال الخيول ولا القىء ولا لحوم الناس ولو ذبحوا ولا أكل شئى يؤخذ من الإنسان الا اللبن وحده ولا شئى من السباع ذوات الانياب ولا أكل الكلب ولا الهر الأنسى والبرى سواء ولا الثعلب حاشا الضبع وحدها فهي حلال أكلها ولو أمكنت زكاة الضيل لحل أكله . وفى المسألة ٩٩٤ - ولا يحل أكل شئى من الحيات ولا أكل شئى من ذوات المخالب من الطير وهى التى تصيد الصيد بمخالبها ولا العقارب ولا الفئران ولا الحداء ولا الغراب . واستند فى تحريم كل ذى ناب من السباع وذى مخلب من الطير ما رواه الإمام مسلم بسنده عن ابن عباس رضى الله عنهما ” أن رسول الله صلى الله عليه وسلم نهى عن كل ذى ناب من السباع وعن كل ذى مخلب من الطير ” (صحيح مسلم ج ٢ ص ١١٠)

الهدف من البحث :-

١ . بيان أن تغيير فطر الحيوانات يكون سببا فى ضررها وضرب المثل بالأبقار الى أكلت مسحوق اللحم والعظم مع أعلافها وماذا حدث لها .

٢. بيان أن تغيير فطرة هذه الحيوانات في طريقة الغذاء كان سببا في ضرر الإنسان ضررا بالغما مما أدى إلى ظهور مرضا خطيرا جديدا بين البشر .
٣. بيان أن تغيير فطرة البشر قد أدت إلى ظهور مرضا خطيرا بينهم عندما أكلوا لحوم بعضهم .
٤. بيان الآثار الإقتصادية والنفسية التي ترتبت على تغيير فطر الحيوانات .
٥. مناداة المنظمات الدولية بالعودة إلى الفطرة السليمة .
٦. قرارات المجتمع الدولي لمنع تغيير فطر الحيوانات والعودة إلى الفطرة السليمة .
٧. بيان أوجه الإعجاز العلمي في الآيات القرآنية التي حذرت من تغيير الفطر وتغيير خلق الله .
٨. بيان أوجه الإعجاز العلمي في النهي عن أكل لحوم الجلالة وشرب لبنها .
٩. بيان علة النهي عن أكل لحوم السباع والطيور الجارحة .

أقوال المفسرين في قول الله عز وجل: (سبح اسم ربك الأعلى ...)

١ - تفسير الإمام القرطبي :-

قال ابن عباس والسدي: معنى (سَبَّحَ اسْمَ رَبِّكَ الْأَعْلَى) أى عظم ربك الأعلى. وقيل نزه ربك عن السوء وعمما يقول فيه الملحدون ، وذكر الطبري أن المعنى نزه اسم ربك عن أن تسمى به أحدا سواه ، وقال الحسن: أى صل لربك الأعلى . وقيل أى صل بأسماء الله لا كما يصلى المشركون بالمكاء والتصديّة (المكاء هو الصفير والتصديّة هى التصفيق) .

وقوله تعالى: (الَّذِي خَلَقَ فَسَوَّى) أى سوى ما خلق فلم يكن فى خلقه تشبيح أى تخليط . وقال الزجاج : أى عدل قامته . وعن ابن عباس : حسن ما خلق . وقال الضحاك : خلق آدم فسوى خلقه . وقيل: خلقه فى أصلاب الآباء وسوى فى أرحام الأمهات . وقيل خلق الأجساد وسوى الأفهام . وقيل خلق الإنسان وهياه للتكليف .

وقوله تعالى: (وَالَّذِي قَدَّرَ فَهَدَى) : أى قدر ووفق لكل شكل شكله فهدى أى أرشد. قال مجاهد: قدر الشقاوة والسعادة وهدى للرشد والضلالة . وعنه قال : هدى الإنسان للسعادة والشقاوة وهدى الأنعام لمراعيتها . وقيل قدر أقاتهم وأرزاقهم وهداهم لمعاشهم إن كانوا إنسا ولمراعيتهم إن كانوا وحشا . وروى عن ابن عباس والسدي ومقاتل والكلبي فى قوله ” فهدى ” قالوا : عرف خلقه كيف يأتى الذكر الأنثى كما قال فى سورة طه (قَالَ رَبُّنَا الَّذِي أَعْطَى كُلَّ شَيْءٍ خَلْقَهُ ثُمَّ هَدَى) أى الذكر للأنثى . وقال عطاء : جعل لكل دابة ما يصلحها وهداها له . وقيل خلق المنافع فى الاشياء وهدى الإنسان لوجه إستخراجها منها . وقيل ” قدر فهدى ” قدر لكل حيوان ما يصلحه

فهدها إليه وعرفه وجه الإنتفاع به . يحكى أن الأفعى إذا أتت عليها ألف سنة عميت وقد ألهمها الله أن مسح العين بورق الرازيانج الغض يرد إليها بصرها فربما كانت فى بركة بينها وبين الريف مسيرة أيام فتطوى تلك المسافة على طولها وعلى عماها حتى تهجم فى بعض البساتين على شجرة الرازيانج لا تخطئها فتحك بها عينيها وترجع باصرة بإذن الله تعالى ، وهدايات الإنسان إلى ما لا يجد من مصالحه وما لا يحصر من حوائجه فى أغذيته وأدويته وفى أبواب دنياه ودينه وإلهامات البهائم والطيور وهوام الأرض باب واسع وشوط بطين أى بعيد لا يحيط به وصف واصف فسبحان ربى الأعلى . وقال السدى قدر مدة الجنين فى الرحم تسعة أشهر وأقل وأكثر ثم هدها للخروج من الرحم . وقال الفراء : أى قدر فهدى وأضل فاكتفى بذكر أحدها كقوله تعالى ” سراييل تقيكم الحر ” . قال الإمام القرطبي : قلت سمعت بعض أشياخى يقول : الذى خلق فسوى وقدر فهدى هو تفسير العلو الذى يليق بجلال الله سبحانه على جميع مخلوقاته .

قوله تعالى: (وَالَّذِي أَخْرَجَ الْمَرْعَىٰ) أى النباتات والكلأ الأخضر ” فجعله غثاء أحوى ... قال قتادة : الغثاء الشبثى اليابس ويقال للبلبل والحشيش إذا تحطم ويبس غثاء وهشيم . والأحوى : الأسود أى أن النبات يضرب إلى الحوة من شدة الخضرة كالأسود . وقال أبو عبيدة : فجعله أسود من إحتراقه وقدمه والرطب إذا يبس إسود . وقال عبد الرحمن بن زيد : أخرج المرعى أخضر ثم لما يبس إسود من إحتراقه فصار غثاء تذهب به الرياح والسيول .

صفوة التفاسير للصابوني :-

قال تعالى: (سَبَّحَ اسْمَ رَبِّكَ الْأَعْلَىٰ) أى نزهه يا محمد ربك العلى الكبير عن صفات النقص وعمما يقوله الظالمون مما لا يليق به سبحانه وتعالى من النقائص والقبائح ، وفى الحديث أنه صلى الله عليه وسلم كان إذا قرأ هذه الآية قال سبحان ربى الأعلى ثم ذكر من أوصافه الجليلة ومظاهر قدرته الباهرة ودلائل وحدانيته وكماله فقال تعالى: (الَّذِي خَلَقَ فَسَوَّىٰ) أى الذى خلق المخلوقات جميعها فأتقن خلقها وأبدع صنعها فى أجمل الأشكال وأحسن الهيئات ، قال فى البحر : أى خلق كل شئى فسواه بحيث لم يأت متفاوتا بل متناسبا على إحكام وإتقان للدلالة على أنه صادر من عليم حكيم .

قال تعالى: (وَالَّذِي قَدَّرَ فَهَدَىٰ) أى قدر لكل شئى خواصه ومزاياه بما تجل عنه العقول والأفهام وهدى الإنسان لوجه الإنتفاع بما أودعه فيها وهدى الأنعام إلى مراعيها ولو تأملت ما فى النباتات من الخواص وما فى المعادن من المزايا والمنافع وإهداء الإنسان لاستخراج الأدوية والعقاقير النافعة من النباتات وإستخدام المعادن فى صنع المدافع والطائرات لعلمت حكمة العلى القدير الذى لولا تقديره وهدايته لكنا نهييم فى دياجير الظلام كسائر الأنعام . قال المفسرون : إنما حذف المفعول لإفادة العموم أى قدر لكل مخلوق وحيوان ما يصلحه فهدها إليه وعرفه وجه الإنتفاع به .

وقوله تعالى: (وَالَّذِي أَخْرَجَ الْمَرْعَىٰ) أى أنبت ما ترعاه الدواب من الحشائش والأعشاب (فَجَعَلَهُ غُثَاءً أَحْوَىٰ)

أى فصيره بعد الخضرة أسودا باليا بعد أن كان ناضرا زاهيا ولا يخفى ما فى المرعى من المنفعة بعد صيرورته هشيما يابسا فإنه يكون طعاما جيدا لكثير من الحيوانات فسبحانه من احكم كل شئى^٢.

مختصر تفسير ابن كثير :-

”قال تعالى: (الَّذِي خَلَقَ فَسْوَى) أى خلق الخليقة وسوى كل مخلوق فى أحسن الهيئات . وقوله تعالى: (وَالَّذِي قَدَّرَ فَهَدَى) أى قدر قدرا وهدى الخلائق إليه كما ثبت فى صحيح مسلم ” إن الله قدر مقادير الخلائق قبل أن يخلق السماوات والأرض بخمسين ألف سنة وكان عرشه على الماء ”. وقوله تعالى: (وَالَّذِي أَخْرَجَ الْمَرْعَى) أى من جميع صنوف النباتات والزرع ” فجعله غطاء أحوى ” قال ابن عباس هشيما متغيرا^٣.

أنوار التنزيل وأسرار التأويل للبيضاوى :-

(الَّذِي خَلَقَ فَسْوَى) خلق كل شئى فسوى خلقه بأن جعل له ما به يتأتى كماله ويتم معاشه ، ” وَالَّذِي قَدَّرَ ” أى قدر أجناس الأشياء وانواعها وأشخاصها ومقاديرها وصفاتهم وأفعالها وأجالها ، ” فَهَدَى ” فوجهه إلى أفعاله طبعاً وإختياراً يخلق الميول والإلهامات ونصب الدلائل وإنزال الآيات ” وَالَّذِي أَخْرَجَ الْمَرْعَى ” أنبت ما ترعاه الدواب ” فجعله ” بعد خضرته ” غطاء أحوى ” يابسا أسودا^٤.

خلاصة أقوال العلماء المفسرين :-

وبعد ذكر أقوال العلماء المفسرين فى هذه الآيات يتضح لنا أن الله سبحانه وتعالى خلق المخلوقات بقدرته فسوى خلقتها فى أحسن ما تقوم به حياتها وتؤدى به وظيفتها فالطيور لها جسم إنسيابى ذو رأس صغير ومناقير مدبب يساعده على التقاط الحب كما يساعده مع العنق الطويل والجناحان والأكياس الهوائية والعظام الهشة الخفيفة على الطيران والتحليق فى جو السماء ، كما أن الحيوانات المفترسة لها عظام صلبة وعضلات قوية وأنياب حادة مدببة وسرعة فى الجرى وكل هذه الصفات تجعلها تحصل على فريستها وتقتك بها ، بينما الحيوانات المجتررة ومنها الأنعام ليس لها أنياب ولا قواطع (اسنان قاطعة) فى الفك العلوى وأستبدلت هذه القواطع بوسادة خالية من الاسنان ، وهى بذلك لا تستطيع أكل اللحوم بل تأكل الحشائش والعشب والكلأ ، وجعل الله لها معدة مركبة من الكرش وثلاث حجرات اخرى بحيث يخترن ما تأكله فى الكرش لكى يتم تخميره بفعل الكائنات الدقيقة التى به حتى يتم هضم السليلوز (الموجود فى العشب والكلأ) وهو من السكريات المعقدة إلى سكريات بسيطة سهلة الهضم بعد ذلك ، كما أنه يوجد فى كرش الأبل جيوب تسمى الجيوب المائية وهى كثيرة يخترن فيها الماء لكى تستطيع الأبل أن تسير مسافات طويلة فى الصحراء القاحلة التى ليس فيها زرع ولا ماء فسبحان من خلق فسوى .

كما أنه سبحانه وتعالى قدر للمخلوقات النافع والمفيد وهداها إليه ، وقدر لها السام والضار وهداها إلى تركه ، فالحيوان عندما يرمى يأكل النبات النافع ويترك النبات السام ، وجميع المخلوقات تخاف الأفتراب من الثعبان

رغم صغر حجمه بالنسبة إلى الكثير منها لإحتوائه على السم الزعاف فسيبحان من فطر المخلوقات على ذلك .

ماهى العلة فى تحرم أكل الجلالة ولحوم السباع والجوارح من الطير ؟

لعل العلة من هذا التحريم أن الجلالة تغذت على العذرة وحشرات الأرض والقاذورات مما أدى الى تغيير طبيعة الغذاء التى تتغذى عليه فى العادة وينتج عن ذلك تغيير فى طبيعة المكونات الغذائية لها والتى تؤثر فى لحمها تأثيرا ضارا وبالتالي إذا تغذى عليها الإنسان لحق به الضرر من هذا التغيير فإذا حبست وأكلت طعاما طاهرا زالت ريحها وهذه علامة على الرجوع الى التكوين الغذائى السليم الذى إذا تغذى عليه الإنسان سلمت صحته .

وكذلك الحال بالنسبة الى السباع والجوارح من الطير التى تتغذى دائما على البروتين الحيوانى من الميتة أو الصيد من الحيوانات الهزيلة أو المريضة ويؤدى تراكم هذا البروتين الحيوانى فى جسدها الى ضرر لحومها اذا تغذى عليها الإنسان أو ربما فيها ميكروبات لا تصيبتها ولكن تحملها وتنتقل الى الإنسان اذا تغذى عليها

الفطرة والغذاء

تنقسم المخلوقات من حيث غذائها إلى ثلاثة أصناف:-

١. ما يتغذى على العشب والكلأ والمرعى (Herbivorous) كبعض الحيوانات البرية (ومنها الغزال والزراف والبقرة الوحشى والجاموس البرى والأيل...) وحيوانات المزرعة (الأبل والبقرة والغنم والماعز والخيول والبغال والحمير) وكذلك الطيور الداجنة (الدجاج والبط والأوز والحمام والرومى والنعام

٢. ما يتغذى على اللحوم (Carnivorous) وهى كل ذى ناب من السباع (الأسد والفهد والنمر والثعلب...) وكل ذى مخلب من الطير (الصقور والنسر واليوم والحدأة...)

٣. ما يتغذى على النبات واللحم (Omnivorous) وهو الإنسان الذى يأكل النبات ولحوم الحيوانات التى تتغذى على العشب والكلأ ولا يتغذى على لحوم الحيوانات أو الطيور التى تأكل اللحم

فإذا ما تغيرت فطرة هذه المخلوقات فى طريقة غذائها كان ذلك سببا فى ضررها ويعود الضرر أيضا على الإنسان إذا تغذى على لحوم الحيوانات المباح أكلها والتى تغيرت فطرتها فى الغذاء بإضافة مسحوق اللحم والعظم والدم

الخطر في تغيير الفطر

-من أساليب الشيطان فى إضلال الإنسان تزيينه له بتغيير الفطرة ، وقد يكون السبب فى ذلك هو كسب المال الكثير أو الشهرة أو النفوذ أو السلطان ومن الأمثلة على ذلك ما يفعله الإنسان فى تغيير فطر الحيوانات أو الإنسان .

تغيير فطرة الحيوان:- فقد تمتق ذهن الإنسان إلى إضافة مسحوق اللحم والعظم والدم إلى علائق الحيوانات المجترة ، التي فطرها الله على ترك أكلها (أى اللحوم ، والعظام ، والدماء) ، فظهرت عليها امراض الرخوة المخية (الإعتلال الدماغى الإسفنجى) وهى أمراض تصيب الجهاز العصبى المركزى والطرفى مما ينتج عنها شلل فى أجزاء الجسم ، والقفز فى الهواء ، والسير بطريقة دائرية ، والتبختر فى المشية ، حتى سمى المرض بجنون البقر ، وعند الفحص الميكروسكوبى لأمخاخ هذه الحيوانات ترى فجوات فى أنسجة المخ ، ومن هنا جاءت التسمية بالرخوة المخية أو الإعتلال الدماغى الإسفنجى لتشابه المخ بقطعة الإسفنج ، وقد حدث هذا عندما أراد الإنسان أن يتخلص من الحيوانات النافقة أو المريضة أو مخلفات المجازر (الدم ، الأحشاء) دون أدنى خسارة له ، فقام بسحقها ووضعها فى علائق الحيوانات المجترة من أجل زيادة البانها أو تسميتها ، ففسر بذلك الحيوانات السليمة وأنفس ماله وصدق الله العظيم إذ يقول فى سورة النساء (وَلَا ضَلَّ عَنْهُمْ وَلَا مَأْمِيَّتُهُمْ وَلَا مَأْمِنُهُمْ فَلْيَبْتَئِكُنَّ آذَانَ الْأَنْعَامِ وَلَا مَأْمِنَهُمْ فَلْيَعْبِرُنَّ خَلْقَ اللَّهِ وَمَنْ يَتَّخِذِ الشَّيْطَانَ وَلِيًّا مِّنْ دُونِ اللَّهِ فَقَدْ خَسِرَ خُسْرَانًا مُّبِينًا (١١٩) يَعْدهُمْ وَيَمْنِيهِمْ وَمَا يَعْدهُمْ الشَّيْطَانُ إِلَّا غُرُورًا (١٢٠) ففى هذه الآية وعيد من الشيطان للإنسان نافذ إلى يوم القيامة بإضلاله من حيث تعامله مع المخلوقات التى حوله وكذلك تعامله مع ربه ، فيغير فطرة المخلوقات التى حوله فيجنى بذلك الخسران المبين ، ويكتشف بعد ذلك ان الأمانى التى زينها له الشيطان ما هى إلا أمانى زائفة وأن الوعد الذى وعده الشيطان ما هو إلا غرورا أى تغرير به للوقوع فى الشرك الذى نصبه له فيجنى بذلك الحسرة والندامة .

وهناك نوع آخر من تغيير فطرة الحيوانات المأكول لحمها من خلال إضافة هرمونات النمو والهرمونات ذات التأثير الجنسى على علائق هذه الحيوانات من أجل تسميتها وزيادة كمية اللبن الناتج منها فتنتج عن ذلك ضرا بالغا بصحة هذه الحيوانات وكذلك صحة الإنسان الذى تغذى على لحومها او شرب البانها (يفرد لهذه الجزئية بحثا آخر بينما التركيز هنا على تغذية هذه الحيوانات على مسحوق اللحم والعظم والدم)

ماذا يحدث للإنسان عندما يتغذى على لحوم الحيوانات التى تغذت على علائق بها مسحوق اللحم والعظم والدم ؟

ظهر منذ عام ١٩٩٦ وحتى وقتنا هذا مرض جاكوب -النوع المغاير وهو مرض جديد من أمراض الإعتلال الدماغى فى الإنسان الذى تغذى على لحوم الأبقار التى تغذت على علائق مضاف اليها مسحوق اللحم والعظم والدم ، وسمى بالنوع المغاير (لمغايرته لمرض جاكوب المعروف فى الإنسان وهو مرض يحدث نتيجة تغيرات فى انسجة المخ مع تقدم السن) ، ولما تم عزل البريون (نوع من البروتين المعدى) من الإنسان المصاب بهذا المرض تبين أنه يشبه تماما ذلك الذى عزل من الأبقار التى أصيبت بمرض جنون البقر (هى نفسها التى تغذت على العلائق المضاف اليها مسحوق اللحم والعظم والدم) .

- مرض جاكوب - النوع المغاير : -

وهو المرض الذى ظهر فى الإنسان بعد ظهور مرض الإعتلال الدماغى الإسفنجى فى الأبقار ، ولقد إجتاح العالم الذعر بعد أن أعلن وزير الصحة البريطانى ستيفن دوريل فى يوم ٢٠ / ٣ / ١٩٩٦ عن وجود علاقة بين مرض جنون البقر فى الحيوان ونظيره فى الإنسان (جاكوب - المغاير) مما يحتمل معه إمكانية إنتقال الإصابة للإنسان إذا تناول لحوم الأبقار المصابة بالمرض ، كما أعلن أن ١٤ شخصا على الأقل فى بريطانيا قد أصيبوا بالمرض المماثل لمرض جنون البقر فى الماشية ، كما أعلنت السلطات الصحية الفرنسية عن وفاة مريض مات فى يناير ١٩٩٦ بعد معاناة مع المرض نفسه ، كما أعلنت السلطات الإيطالية عن وفاة حالة أدمية عام ١٩٩٤ بمدينة فيرونا شمال إيطاليا ، وقد تم التأكد من إمكانية انتقال بريون جنون البقر إلى الإنسان حيث تمت دراسة المسبب (البريون المعدى) فى ٢٢ حالة فى بريطانيا ووجد أن العترة المعزولة من البريون المعدى متماثلة تماما فى جميع الحالات ، ونظرا لكون هذه الحالات لم تتعرض إلى أى مصدر خارجى للبريون من أصل إنسانى (مثل عملية نقل القرنية ، إستخدام هرمونات من أصل إنسانى) لذا فالإحتمال الأكبر هو أن البريون الذى تسبب فى كل هذه الحالات هو نوع جديد بالنسبة للإنسان ومصدره حيوانى ، وقد أجرى العالم كولنج ومعاونوه عام ١٩٩٦ بحثا يذكر العلاقة المباشرة بين جنون البقر و جنون البشر المصاحب له فى الإنسان ووجدوا فيه أن تركيب البريون المعدى (prpsc) فى ١٠ حالات له نفس الصورة من حيث تركيب الأحماض الأمينية ، أو ما يطلق عليه ” البصمة الخاصة للبروتين ” وتختلف هذه البصمة البروتينية تماما عن البريون الخاص بمرض جاكوب العادى فى الإنسان بأنواعه الثلاثة (العائلى ، الفردى ، الحادثى أو الدوائى) ، إلا أن البصمة كانت مطابقة تماما لبصمة البريون المعدى المسبب لمرض جنون البقر فى الماشية (BSE) والذى تم عزله من الأنواع المختلفة من الحيوانات المصابة بنفس المرض^٧.

الخوف والرعب والذعر يسود شعوب العالم بعد ظهور مرض جنون البشر (جاكوب - المغاير) بمصاحبة مرض جنون البقر

بعد أن صاحب ظهور مرض جنون البشر (جاكوب المغاير) مرض جنون البقر ساد العالم حالة من الخوف والرعب والذعر لم يسبق لها مثيل ، وهذه بعض مقتطفات من أقوال الصحافة العالمية : -

١. ذكرت صحيفة التايمز فى ١/١١/٢٠٠٠ أن الضحية الثانية- فى القرية التى ظهر بها المرض- وهى سارة روبرتس - ألقّت الرعب فى قلوب سكان هذه القرية وذكرت أن موت سارة فى سبتمبر ٢٠٠٠ بعد موت ماثيوباركر منذ ثلاث سنوات بنفس الأعراض التى ظهرت عليه ، وذكرت أن الأعراض تبدأ بألم خفيف فى الأرجل ، ثم يبدأ فى الزيادة تدريجيا حتى يعجز الإنسان عن المشى ، وربما يتوقع المريض فى البداية أن هذه الأعراض نتيجة عامل نفسى ، لكن يتحقق بعد ذلك أن السبب فى ذلك هو مرض عصبى لأن الأعراض العصبية تتوالى بعد ذلك .

٢. وكتبت صحيفة التليجراف في ٢/١١/٢٠٠٠ تحت عنوان الضحية الثالثة من مرض جنون البشر في قرية صغيرة ، وذكرت الصحيفة أن هذه الضحية هو شاب صغير في السن (٢٤ سنة) يدعى ادريان هوجستون ، بدأ في أكل لحم الروستو مع جدته في آرم ثروب بالقرب من دوكستر ، وربطت الجريدة بين الضحايا الثلاثة الذين ماتوا من هذا المرض وفي نفس القرية ، فذكرت أن ماثيوباركر (١٩ سنة) وسارة روبرتس (٢٤ سنة) كانوا يذهبون إلى نفس المدرسة ويلعبون في نفس الشارع ، ويعيشون على مقربة من بعضهم ، ولقد أصبح الربيع والفرع في القرية بعد هذه الضحية الثالثة هو السائد في القرية الصغيرة .
٣. وذكرت صحيفة التليجراف في ٥/١١/٢٠٠٠ أن أوروبا حظرت أكل اللحوم من الأبقار التي عمرها يزيد عن ٣٠ شهرا .
٤. وذكرت صحيفة إريش تايمز في ٦/١٢/٢٠٠٠ أن أيرلندا يجب أن تتخلص من الأبقار فوق ٣٠ شهرا ، كما اقترحت دول الإتحاد الأوروبي قتل الأبقار فوق ٣٠ شهرا بعد التأكد من إصابتها بهذا المرض بعد الفحص الميكروسكوبي ، أما إذا ثبت خلوها فتستخدم لحومها للإستهلاك الآدمي ، واقترحوا تعويض المربين بنسبة ٧٠٪ من ثمن الأبقار المعدومة ، لكن المشكلة التي واجهت هذا التصور هي كيفية التخلص من الأعداد الزائدة المعدومة .
٥. وذكرت صحيفة إريش إندبندنت في ٧/١٢/٢٠٠٠ أن الخوف والرعب ينمو ويمتد بين الناس حيث أن مرض جاكوب مرتبط بتلوث المياه ، وأن السبب في ذلك أن نسبة عالية من المياه ملوثة بمخلفات الحيوانات في أيرلندا ولم يتم تعقيمها بالكلورين .
٦. وذكرت صحيفة ميرور في ٧/١٢/٢٠٠٠ أن مرض جنون البقر جاء من الفضاء حيث أن كاندراويك راما سنغ من جامعة ويلز اقترح أن نوعا من البكتيريا نزلت من الفضاء عبر الستراتوسفير في الشتاء وهي التي تصيب الإنسان والأبقار .
٧. وكتبت صحيفة رتيرز في ٢٥/١٢/٢٠٠٠ أن اليابان حظر إستيراد اللحوم الأوروبية بالإضافة إلى الإجراءات التي أتخذت لمنع إستيراد المنتجات الدوائية ، وفي خبر آخر لها ذكرت أن شخصا في الولايات المتحدة من المتبرعين بالدم مصاب بمرض جاكوب الجديد وقد تم إستخدام مصل هذا الرجل في إنتاج ٨٣٠٠٠٠ جرعة من لقاح شلل الأطفال .
٨. وذكرت صحيفة الجارديان في ٥/١/٢٠٠١ أن المستشفيات أخبرت بالنظافة والتعقيم بعد عمل أى عملية جراحية لمريض يشبه أنه يعاني من مرض جاكوب الجديد .
٩. وذكرت صحيفة التايمز في ١٠/١/٢٠٠١ أن المستشار الألماني شرودر أقال وزيرى الزراعة والصحة لأنهما لم يتخذا الإجراءات الكافية ضد خطورة مرض جنون البقر لحماية الشعب الألماني منه .

١٠. وذكرت صحيفة إندبندنت فى ١٤/١/٢٠٠١ أن الحكومة الفرنسية تبحث عن وثائق تدين حكومة تاتشر فى الفترة ١٩٨٧ - ١٩٩٠ بأنها كانت السبب فى إنتشار مرض جنون البقر إلى دول الإتحاد الأوروبى ، وقال وزير الزراعة الفرنسى جين جلافانى أن بريطانيا مسئولة عن إنتشار هذا المرض إلى دول الإتحاد الأوروبى وقال ” إنهم أصدقاؤنا الإنجليز الذين صدروا هذا الشر ” .

١١. أشارت وكالة رويتر للأخبار فى ١٥ يناير ٢٠٠١ إلى أنه تم إكتشاف حالة إشتباه جنون أبقار فى مجزر يقدم لحومه إلى مطاعم ماكدونالد الذى يمتلك ٢٩٥ مطعمًا تخدم ٦٠٠٠٠٠ عميل يوميا فأنهارت معدلات الإستهلاك فورا وبارت تجارة سلسلة المطاعم الشهيرة

١٢. فسرت جريدة الجارديان الصادرة فى ١٩/١/٢٠٠١ أن عدد المصابين بمرض جاكوب الجديد ربما تزيد نسبة الإصابة بينهم إلى ٢٠ ٪ شهريا بسبب وفاة ١٣ حالة من الذين ظهرت عليهم أعراض المرض وكانوا متبرعين بالدم بصفة مستمرة (Donors) وعددهم ٨٨ ، كما سادت حالة من الخوف والرعب بين شعوب إنجلترا وفرنسا والمانيا وغيرها من الدول التى إستوردت الدم ومشتقاته من الدول التى ظهر بها المرض بعد أن خرج علينا مديرى مراكز الهموفيليا ينصحون بعدم إستخدام الدم ومشتقاته المحضرة فى الفترة من ١٩٩٦ - ١٩٩٧ ، بل الأخطر من ذلك هو إستخدام مشتقات هذا الدم فى إنتاج اللقاحات ، كما إستخدمت أيضا عوامل التجلط المحضرة من هذا الدم فى الآلاف من المواطنين .

تغيير فطرة الإنسان بأكل لحم أخيه الميت :-

فقد زين له الشيطان أكل لحم أخيه الميت مما يتنافى مع الفطرة السليمة وقد أسفر ذلك عن ظهور مرض الإعتلال الدماغى الإسفنجى فى الإنسان والذى ظهر فى قبائل البابوا فى غينيا الجديدة فى استراليا ، حيث تحتفل هذه القبائل بأكل الإنسان الذى يموت عندهم ظنا منهم أنهم يخلدونه بذلك فيقوم الرجال بأكل العضلات والنساء والأطفال بأكل المخ والحبل الشوكى ، وبعد فترة حضانة للمرض طويلة يظهر المرض وهو عبارة عن شلل فى الاطراف ، مع رعشة يصاحبها نوع من الضحك الهستيرى حتى سُمى المرض ” كورو ” وهى كلمة تعنى فى لغة هذه القبائل الإرتعاش أو الرعشة ، وصدق الله العظيم إذ يقول فى سورة الحجرات (أَيُّبَّ أَحَدُكُمْ أَنْ يَأْكُلَ لَحْمَ أَخِيهِ مَيْتًا فَكَرِهْتُمُوهُ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ تَوَّابٌ رَحِيمٌ (١٢)) وربما يكون معنى ” فكرهتموه ” أى كرهتم الفعل نفسه لأنه يتنافى مع الفطرة السليمة ، أو كرهتم الأثر المترتب على الفعل وهو ظهور المرض بصورته المخزية والكئيبة على المريض .

مرض جنون البشر من النوع كورو .

هو مرض من أمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى القابل للنقل ، ظهر فى قبائل البابوا وهى قبائل بدائية

تسكن جزر غينيا الجديدة في استراليا ، وتم إكتشافه في عام ١٩٥٧م ، وكلمة كورو باللغة المحلية لهذه القبائل تعنى الإرتعاش أو الرعشة وهى إحدى الأعراض السائدة حيث تظهر إرتعاشات فى الرأس والجزع والأطراف مصحوبة بفقدان التوازن الحركى ، كما تظهر على المريض أعراض المرح الصاخب والضحك الهستيرى ومن هنا سمي هذا المرض ”مرض الضحك القاتل” ، وفترة حضانة المرض وهى الفترة منذ دخول المسبب للمرض إلى وقت ظهور الأعراض وتستغرق ما بين ٥-٣٥ سنة بينما مدة المرض وهى الفترة من ظهور الأعراض حتى الوفاة تستغرق ما بين ٦-٩ شهور ، ويحدث المرض فى الأطفال كما يحدث فى الكبار (٥-٣٥ سنة) .

ويرتبط ظهور المرض بين قبائل البابوا بإحدى العادات الدينية المنتشرة هناك وهى الإعتقاد بأن التهام مخ وعضلات الميت يعتبر نوعا من الوفاء والإحترام الشديد للميت والحداد عليه ، وكانت هذه الوجبة توزع على الأطفال والنساء والشباب من القبيلة فى جو من الطقوس الخاصة ، إلا أن الأطفال والنساء كانوا يأكلون المخ بينما يأكل الرجال العضلات ، ولذلك كانت نسبة ظهوره فى الأطفال والنساء أكثر منها فى الرجال ، وقد نتج عن إتباع هذه الطقوس نسبة عالية من الوفيات تصل إلى ٢٠٠ حالة سنويا أغلبها من النساء والأطفال .

وقد إختفى المرض تقريبا بعد صدور القوانين التى تحرم أكل لحوم البشر ، ولم يظهر المرض على الأطفال الذين ولدوا بعد الإمتناع عن أكل لحوم البشر

وجه الإعجاز العلمى فى قول الله عز وجل فى سورة الحجرات: (أَيُحِبُّ أَحَدُكُمْ أَنْ يَأْكُلَ لَحْمَ أَخِيهِ مَيْتًا فَكَرِهْتُمُوهُ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ تَوَّابٌ رَحِيمٌ (١٢)) : رغم أن الآية فى سياقها تدل على شدة حرمة الغيبة إلا أن الله عز وجل سأل المؤمنين هذا السؤال على وجه الإستفهام والتقرير ليقرب المعنى إلى الأذهان وبيان أن حرمة الغيبة كحرمة أكل لحم الإنسان ، فإن لحم الإنسان مما تفر عن أكله الطباع الإنسانية وتستكرهه الجبلة البشرية فضلا عن كونه محرم شرعا ، وربما يكون المعنى إن عرض عليكم أكل لحم الميت فقد كرهتموه ولا يمكنكم إنكار كراهيته ، وقد كرهتم ذلك لأنه فعل تعافه النفس السوية أو للأثر المترتب على هذا الفعل وهو إعتلال أجسامكم . فسيحان من نهى عن الغيبة والنميمة كما نهى عن أكل لحم الإنسان الميت وهو العليم الخبير ، فقد علم بعلمه الأزلى أن الغيبة والنميمة تدمر وحدة وتماسك أفراد المجتمع ، كما تفتنى أجساد البشر بأكل لحم الإنسان الميت وهذا ما حدث لقبائل البابوا لما فعلوا ذلك ، وعندما إمتنعوا عن اكل لحم الإنسان الميت إختفى المرض من بينهم .

إن هذه الآية وما تحتويه من معان علمية وإجتماعية لتدل دلالة قطعية لا ريب فيها على صدق رسالة النبى صلى الله عليه وسلم .

مرض جنون البقر

هو مرض من أمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى يودى إلى جنون الأبقار وشللها ونفوقها ، تم إكتشافه فى بريطانيا عام ١٩٨٦ م على ١٢٣ بقرة كانت تعانى من فقدان الوزن ، وتقوس الظهر فى وباء ظهر أواخر عام

١٩٨٤ م وقد نفقت هذه الأبقار جميعها حتى فبراير ١٩٨٥ م ، وقد انتشر المرض فى باقى القطعان فى بريطانيا ، ثم ظهر المرض بعد ذلك فى العديد من دول أوروبا من عام ١٩٨٩ م ، كما ظهر المرض خارج أوروبا فى كندا ، وجزر فوكلاند ، وعمان ، وحالات نادرة فى قارة آسيا وأمريكا .

لقد إنتشر المرض وظهر على أكثر من ١٨٠٩٣٧ بقرة فى بريطانيا ، ١٨٠٢ بقرة فى أيرلندا ، ١٧ بقرة فى سويسرا ، ٣١٠ بقرة فى فرنسا ، ٣٤ بقرة فى بلجيكا ، ٩٣ بقرة فى ألمانيا ، ١٥ بقرة فى هولندا ، ٤ بقرات فى الدنمارك ، بقرتان فى إيطاليا ، بقرتان فى عمان ، وبقرة واحدة فى كل من جمهورية التشيك واليونان ولكسمبورج وكندا و جزر فوكلاند^١ . وقد ظهر المرض أيضا فى أمريكا واليابان منذ عام ٢٠٠٤

وبعد أن ظهر مرض جاكوب - النوع المغاير عام ١٩٩٦ فى البشر تم إعدام أكثر من ٤٠٠٠٠٠٠ بقرة فى القطعان التى ظهر فيها المرض على مستوى دول العالم وتعويض أصحاب هذه الأبقار حتى بلغت الخسائر بما فيها التعويض ٤٥٠٠٠٠٠٠ جنيه إسترليني ، وبلغت تكلفة حرق الأبقار المصابة أو دفنها ١٦٠٠٠٠٠٠ جنيه إسترليني^٢

وبعد أن تدفقت المعلومات عن هذا المرض وإن كانت قليلة لأن فترة حضانة المرض طويلة تم إتخاذ الإجراءات المشددة لمنع إنتشار المرض ، والتوصية بتواصل الجهود العلمية فى إقامة المشروعات البحثية (التى مولتها منظمة الصحة العالمية ومكتب الأوبئة فى باريس والمفوضية الأوروبية ودول الأتحاد الأوروبى) والندوات والمؤتمرات وتم تجنيد ٥/١ مستشارى منظمة الصحة العالمية لإقامة جسور ممتدة بين الدول الموبوءة ومكتب الأوبئة فى باريس وبين المنظمة للسيطرة على المرض^٣ .

لم يحظ مرض من الأمراض التى أصابت الإنسان أو الحيوان من قبل بمثل هذا الأهتمام الإعلامى العالمى كما حظى بها هذا المرض ، ولعل هذه الدرجة من الإهتمام ربما تعود إلى حالة الخوف والذعر التى سادت شعوب العالم نتيجة التقارير التى تبين أن المرض ينتقل للإنسان عن طريق أكل لحوم الأبقار التى تغذت على علائق تحتوى على مسحوق اللحم والعظم والدم (وهذا هو الشائع لدى الكثير من دول العالم فى تغذية حيوانات المزرعة) ، أو تلك التقارير التى تبين أن المرض ينتقل عن طريق حقن الدم أو مشتقاته من المرضى الذين ظهر عليهم مرض جاكوب المغاير وكانوا عطائين (DONNERS) لغيرهم خصوصا بعد أن مات عدد من البشر فى كثير من دول الإتحاد الأوروبى .

الأسباب الرئيسية لظهور مرض جنون البقر :-

١ . التوسع فى إستخدام علائق غنية بالبروتين الحيوانى (مسحوق اللحم والعظم والدم) من جثث الحيوانات المريضة أو الميتة ومخلفات المجازر والدم ، حيث بدأت إنجلترا فى تغذية الخنازير على اللحوم عام ١٨٥٦ م ، والماشية عام ١٩٠٠ م ، والأبقار الحلابة عالية الإدرا على مسحوق السمك عام ١٩٢٠ م ، كما بدأت أوروبا وأمريكا فى إستخدام هذه المركبات الغذائية من عام ١٩٢٨ م .

٢. التوقف عن معالجة الجثث النافقة قبل إعدادها لإنتاج مركبات الأعلاف ، وقد أكد الإتحاد الأوروبي بضرورة معاملة مركبات الأعلاف من اللحم والعظم حتى درجة ١٤٠ درجة مئوية تحت ضغط جوى ٢٨٠-٣٠٠ كيلو باسكال لمدة ساعة .

٣. إستخدام جثث الأغنام المريضة والنافقة من مرض الإسكرابى (وهو مرض من أمراض الإعتلال الدماغى) وكذلك جثث الأبقار النافقة من أمراض عصبية أو غيرها فى إنتاج مركبات الأعلاف .

المسبب الرئيسى للمرض : -

هو البروتين المعدى (البريون المعدى - Prpsc) الذى يتراكم على جدار الخلية العصبية بعد إتحاده مع البروتين الخلوى الطبيعى (البريون الطبيعى - Prpc) وتحويله إلى بروتين معدى .ولما كان المسبب الرئيسى للمرض هو البروتين المعدى ولم يكن ميكروباً أو طفيلياً ربما تبين أن العلة فى تحريم الميتة والدم هو تكوين هذا البروتين المعدى

إفتراضات عن المسبب للمرض : -

إختلف العلماء فى المسبب للمرض إلى فريقين : الفريق الأول إفترض أن المرض يحدث عند إتحاد البريون الخلوى الطبيعى مع بروتين آخر غريب دخل الجسم مع الغذاء فيتكون البريون المعدى الذى يترسب على جدار الخلية العصبية فيحدث بها فجوات وبذلك يتشابه نسيج المخ مع قطعة الإسفنج ، ويؤيد هذا الإفتراض أن البريون المعدى يقاوم العوامل الطبيعية والكيميائية التى تدمر الفيروسات مثل الأشعة فوق البنفسجية والحرارة العالية وإنزيمات تحلل الحامض النووى ، كما أنه لا يستدل على أى تركيب فيروسى أو حامض النووى عند الفحص تحت الميكروسكوب الألكترونى بالإضافة إلى عدم وجود أى أجسام مناعية مضادة فى مصل الحيوانات المصابة بينما يحدث ذلك عند العدوى بالفيروسات .

أما الفريق الثانى إفترض أن المسبب للمرض هو جزء صغير من حامض نووى فيروسى إلا إنه محاط ببروتين من الخلية المعدية ويسمى بذلك الفيروينو ، وتكوينه بهذه الطريقة يساعده على تضليل جهاز المناعة فلا تتكون الأجسام المناعية المضادة ، ويؤيد هذا الإفتراض أن البروتين لا يتكاثر من نفسه بل لابد من وجود حامض نووى له القدرة على التكاثر والترجمة إلى البروتين المعدى"

مقاومة البريون للعوامل الطبيعية والكيميائية : -

١. يقاوم درجة الحرارة العالية حتى ٣٦٠ درجة مئوية بل والحرق لمدة ساعات ويكون معدياً بعد ذلك .
٢. يكون معدياً بعد دفن الأنسجة ، التى تحتويه ، لمدة ثلاثة أعوام .
٣. يقاوم المنظفات العامة مثل الصابون والفينيك والديتول وغيرها .

٤. يقاوم غسيل الأدوات الجراحية بالكحوليات والفورمالين .
٥. يقاوم الإنزيمات التي تثبط الأحماض النووية كما يقاوم المواد الكيميائية التي تتفاعل مع الحامض النووي مثل أيونات الزنك ، وهيدروكسيل إميت ، والأشعة فوق البنفسجية .
٦. يقاوم الإنزيمات التي تحلل البروتينات (Proteinases) حتى تلك التي في الجهاز الهضمي .
٧. عند التعرض لبعض مركبات الفيول والإنزيمات لفترة طويلة تقلل من عدواه دون التأثير عليه بالكلية"

البريون المعجزة ، وقول الله عز وجل (..ويخلق ما لا تعلمون)

من المعلوم أن البكتريا تم إكتشافها في أواخر القرن التاسع عشر بينما الفيروسات وكذلك بعض البريونات اكتشفت في أواخر القرن العشرين ، ومع الفارق التركيبي بين هذه المسببات المرضية إلا أنها تشترك مع بعضها في أنها كائنات دقيقة لا ترى بالعين المجردة

من المعلوم أيضا أن مسببات الأمراض كالتفيليات ، والبكتريا ، والفطريات ، والطحالب ، والفيروسات لا تقاوم العوامل الطبيعية (الحرارة- أشعة الشمس - البرودة ...) بل تتأثر بها وتفقد قدرتها على العدوى ، وكذلك فإنها تتأثر بالعوامل الكيميائية (الأحماض - القلويات - الإنزيمات التي تحلل وتفتت البروتينات أو الأحماض النووية التي تتركب منها . أما البريونات فإنها تختلف عن هذه الكائنات الدقيقة في الآتي :-

١- أن البريون عبارة عن بروتين معدى نشأ بعد تحور بروتين خلوي طبيعي موجود في أنسجة الإنسان أو الحيوان ، وربما يكون هذا التحور جيني (تحور الجينات المسؤولة عن تكوين البريون الطبيعي PrPc) أو إتحاد بروتين غريب عن الجسم مع البريون الطبيعي ، فنتج عن ذلك البريون المعدى (PrPsc) ، وهذا يدل على ذاتية المنشأ لهذا البريون ، بينما الكائنات الدقيقة غير البريون فهي كائنات مستقلة تماما عن الجسم ، وهنا تبرز عظمة الله سبحانه وتعالى في خلق مسببات مرضية ذاتية المنشأ بعيدة عن تفكير العلماء ، وهنا يقف الإنسان حائرا بالرغم من العلم الذي عنده في مقاومة مسببات الأمراض ، فلا يستطيع إيقاف ضرر هذا البريون المعدى إلا بالعودة إلى الفطرة بمنع إضافة مسحوق اللحم والعظم والدم إلى علائق الحيوانات المأكول لحمها .

٢- أن مقاومة البريون المعدى للعوامل الفيزيائية (الحرارة - أشعة الشمس - الرطوبة - البرودة ..) والكيميائية (الأحماض - القلويات - الإنزيمات التي تحلل وتفتت البروتينات proteases أو الأحماض النووية nucleases ...) إشارة قوية إلى بيان عظمة الله سبحانه وتعالى وقدرته على خلق أشياء يمكنها التعايش في وجود عوامل مضغفة أو قاتلة لها ولا تتأثر بها

٣- أن إنتقال البريون المعدى من الحيوان إلى الإنسان أو بين الحيوانات المختلفة الأنواع هو الإعلان عن تخطى الحواجز النوعية (spices barriers) حيث أن هناك الكثير من مسببات الأمراض تصيب الحيوان ولا تصيب الإنسان أو العكس ، او تصيب أنواعا من الحيوانات ولا تصيب الأخرى .

ومن هنا يمكن القول أن الله سبحانه وتعالى خلق أشياء ما علمها السابقون ويخلق أشياء حيرت الحاضرون وقادر على خلق أشياء تذهل عقول اللاحقون ولا يمكننا إلا أن نقول سبحانه الله العظيم القائل : (وَيَخْلُقُ مَا لَا تَعْلَمُونَ) سورة: النحل - الآية: ٨

أعراض المرض : -

تبدأ الأعراض بفقدان الوزن ، يتبعها قلق متزايد ، توتر عصبى ، إرتعاشات بالرأس ، إخراج اللسان بحركة عصبية متكررة وإدخاله فى فتحتى الأنف بطريقة ملفتة ، لعق معظم أجزاء الجسم ، فرط الحساسية والهباج العصبى لأى حركة عابرة أو صوت عالى ، هز البقرة المصابة رأسها ورقبتها فى حركة بندولية مستمرة مما يعوقها عن تناول العليقة ، فقدان الشهية مع نقص فى إنتاج الحليب ، السير العشوائى بقفزات أو خطوات عالية فى الهواء ، تدور البقرة حول نفسها مع ظهور أعراض تشبه الصرع على فترات متقطعة ، تقوس فى الظهر ، شلل فى الأرجل الخلفية مع عدم الحركة ، يحدث النفوق من اسبوعين إلى ستة أشهر .

الفحص الميكروسكوبى لخلايا المخ :-

عند الفحص الميكروسكوبى لخلايا المخ تظهر فجوات فى الخلايا العصبية مما يعطى المخ شكل قطعة الإسفنج ، مع ترسيبات لعصيات البروتين المعدى (Fibrils) ، الهدف من إضافة هذه المركبات الحيوانية إلى علائق الحيوانات :-

لقد تفتق ذهن الإنسان إلى إضافة هذه المركبات الحيوانية إلى علائق الحيوانات التى تتغذى على النبات والعشب والكلأ ، فلما منه أن هذا الفعل يؤدى إلى زيادة الأوزان من ناتج اللحم أو اللبن مما يعود عليه بالمال الكثير والثراء الفاحش واتبع فى ذلك عدوه اللعين إبليس الذى زين له تغيير فطر هذه الحيوانات فى طريقة تغديتها ، فكانت النتيجة إصابة هذه الحيوانات بأمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى والذى أدى إلى جنونها (مثل أمراض جنون: البقر ، القطط ، حيوان أبو ففوة ، الأغنام ، حيوانات حديقة الحيوان ، وماخفى ربما كان أعظم ...) .

لقد نسى هذا الإنسان أوتناسى أن الله الحكيم الخبير لم يجعل للحيوانات المجتررة أسنانا قاطعة فى فكها العلوى أو أنيابا فى كلا فكها كى تقطع أو تمزق بها اللحم ولكن أستبدلها بوسادة خالية من الأسنان ، عليها وعلى اللسان حرافيش من خلايا طلائية كيراتينية تستطيع أن تتعامل بها مع العشب والكلأ .

وهكذا يتحقق علم الله الأزلى فى أن الشيطان سيزين للإنسان تغيير خلق الله ، وأن من يطع الشيطان فى ذلك يخسر خسرا مبينا ، وأن الشيطان يعد الإنسان ويمنيه بالمال والثراء والملك والخلود كما وعد أباه آدم عليه السلام بالملك والخلود ، ثم تكشفت الحقائق بعد ذلك واتضح أن هذه الوعود والأمانى ما هى إلا غرورا كما بين سبحانه وتعالى فى سورة النساء: (إِنْ يَدْعُونَ مِنْ دُونِهِ إِلَّا إِنَاثًا وَإِنْ يَدْعُونَ إِلَّا شَيْطَانًا مَرِيدًا) (١١٧) لَعَنَهُ اللَّهُ

وَقَالَ لَاتَّخَذَنَّ مِنْ عِبَادِكَ نَصِيبًا مَفْرُوضًا (١١٨) وَلَا ضَلَّيْتَهُمْ وَلَا مَنِيْتَهُمْ وَلَا مَرْتَهُمْ فَلَيَبْتَئَنَّ آذَانَ الْأَنْعَامِ وَلَا مَرْتَهُمْ فَلَيَغَيِّرُنَّ خَلْقَ اللَّهِ وَمَنْ يَتَّخِذِ الشَّيْطَانَ وَلِيًّا مِنْ دُونِ اللَّهِ فَقَدْ خَسِرَ خَسْرَانًا مَبِينًا (١١٩) يَعِدُهُمْ وَيَمَنِّيهِمْ وَمَا يَعِدُهُمُ الشَّيْطَانُ إِلَّا غُرُورًا (١٢٠) .

أوجه الإعجاز العلمي في هذه الآيات :-

١. تحقق علم الله الأزلى فى أن الشيطان يتخذ من عباد الله نصيبا مفروضا ليضلهم ويمنيهم بالأمانى الزائفة التى تعود عليهم بالخسران المبين ، وهذا ما يفعله الشيطان مادامت الحياة الدنيا ، وقد أمر الشيطان أوليائه بشق آذان الأنعام وتغيير فطرتها فى الغذاء مما أدى إلى ظهور مرض جنون البقر ومازالت خسائره تتوالى حيث أعدمت ٤ مليون بقرة فى أوروبا ، وخسر البريطانيون من ٢٧ - ٣٠ مليار جنيه إسترليني نتيجة إعدام هذه الأبقار ، كما دفع الأوروبيون ٤٥ مليون جنيه إسترليني للبحث العلمى عن هذا المرض ، ١٦ مليون جنيه إسترليني من أجل دفن أو حرق الأبقار المصابة أو الميتة بالجنون .

٢. أن هذه الخسائر كانت نتيجة تغيير فطرة الحيوانات المجترة فى طريقة التغذية ، وقد حذر الله سبحانه وتعالى من تغيير الفطرة أو تغيير خلق الله فى القرآن الكريم وما يحدث الآن من تغيير الفطرة سواء فى طريقة التغذية أو التناسل الغير جنسى (الإستساخ) ليدل دلالة قطعية لا ريب فيها أن القرآن الكريم هو كتاب حق منزل من الحق العليم الخبير على نبي حق .

٣. أن الأدهى من ذلك هو ظهور مرض جديد بين البشر (مرض جاكوب - النوع المغاير) فى الذين تغذوا على لحوم هذه الأبقار التى أكلت مسحوق اللحم والعظم والدم والميتة مع أعلافها ، مما أدى إلى الشعور بالذعر والخوف الشديد بين البشر نتيجة أكل هذه اللحوم ، وهذا يدل دلالة قاطعة على تحريم أكل الميتة والدم إذ يقول الله تعالى فى سورة المائدة: (حُرِّمَتْ عَلَيْكُمْ الْمَيْتَةُ وَالْدَّمُ وَلَحْمُ الْخَنزِيرِ وَمَا أَهَلَ لِغَيْرِ اللَّهِ بِهِ وَالْمُنْخَنِقَةُ وَالْمَوْقُوذَةُ وَالْمُتَرَدِّيَةُ وَالنَّطِيحَةُ وَمَا أَكَلَ السَّبُعُ إِلَّا مَا ذَكَيْتُمْ وَمَا ذُبِحَ عَلَى النَّصَبِ وَأَنْ تَسْتَقْسِمُوا بِالْأَزْلَامِ ذَلِكَمْ فِسْقٌ الْيَوْمَ يَبْسُ الَّذِينَ كَفَرُوا مِنْ دِينِكُمْ فَلَا تَخْشَوْهُمْ وَاخْشَوْنَ الْيَوْمَ أَكْمَلْتُ لَكُمْ دِينَكُمْ وَأَتَمَمْتُ عَلَيْكُمْ نِعْمَتِي وَرَضِيْتُ لَكُمْ الْإِسْلَامَ دِينًا فَمَنْ اضْطُرَّ فِي مَخْمَصَةٍ غَيْرِ مُتَجَانِفٍ لِإِثْمٍ فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَحِيمٌ (٣) .

٤. أن ظهور مرض جنون البقر وما صاحبه من جنون البشر يعتبر بمثابة تحذير شديد للبشر من مغبة الإقدام على تغيير الفطر فى الإنسان أو الحيوان خصوصا فى هذه الفترة الحرجة التى يعمل فيها العلماء على إستساخ الحيوان أو الإنسان دون الإلتفات إلى مغبة تغيير هذه الفطر .

٥. ان المجتمع الدولى نادى العالم أجمع بالعودة إلى الفطرة السليمة التى فطر الله المخلوقات عليها لتجنب التعرض للأمراض الجديدة المهلكة وكذلك تجنب الخسائر فى الأموال والأرواح ، وهذا ما نادى به الله سبحانه وتعالى منذ أكثر من ١٤٠٠ سنة فى القرآن الكريم .

الخصائر الاقتصادية لمرض جنون البقر :

١. إعدام الأبقار المصابة والمجاورة في القطعان التي ظهر فيها المرض وحرقها أو دفنها في الجير الحى فى حفر عميق (تم إعدام ٧ و٤ مليون بقرة ثمنها من ٢٧ - ٣٠ مليار جنيه إسترلينى)
٢. بلغت ميزانية المشروعات البحثية لهذا المرض أكثر من ٤٥ مليون جنيه إسترلينى .
٣. تكلف حرق أو دفن الحيوانات المريضة ٦ و١ مليون جنيه إسترلينى .
٤. تم حظر إستخدام مراكز الأعلاف من مسحوق اللحم والعظم فى علائق الحيوانات .
٥. تم حظر إستيراد مراكز الأعلاف ومنتجات اللحوم والألبان والشحوم والجيلاتين من إنجلترا والدول التي ظهر فيها المرض .

٦. خفض نسبة بيع واستهلاك اللحوم ومنتجاتها بين المواطنين .

٧. حظر إستخدام اللحوم ومنتجاتها لتغذية الحيوانات الصغيرة .

الإجراءات التي إتخذتها الحكومة البريطانية والإتحاد الأوروبى والولايات المتحدة الأمريكية والمنظمات العالمية لوقف إنتشار مرض جنون البقر (BSE) (وكذلك جنون البشر (مرض جاكوب النوع المغاير) .

أولا: إجراءات الحكومة البريطانية :-

١. منع إستخدام جثث الأبقار فى تصنيع مساحيق اللحم والعظم وكذلك منع تغذية المشية بأى مساحيق عظم ولحم أو أى بروتين حيوانى من مصدر آخر .

٢. إعتبار الأبقار التي لم يتم تغذيتها قبلا بالبروتين الحيوانى آمنة وسمح بتداولها وتصديرها خارج بريطانيا

٣. لم تحظر بريطانيا تصدير اللحوم أو مساحيق اللحم والعظم التي لم يدخل فى تصنيعها الأحشاء الداخلية ذات الخطورة العالية فى إحتوائها على البريون المعدى .

٤. منع تصدير الأحشاء الداخلية لحيوانات عمرها أكثر من ستة أشهر إلى دول الإتحاد الأوروبى .

وإعتبارا من ١ / ١ / ٢٠٠١ أصدرت السلطات البريطانية المسؤلة القرارات التالية لمقاومة مرض جنون البقر :

١. إعتبار كل الأمعاء (وليس اللفائفى فقط) من كل الأعمار مصدرا للخطورة على صحة الإنسان .

٢. عدم إستخدام أمعاء الحيوانات كمخصبات للتربة .

٣. استخدام الطرق المناسبة لذبح وتجهيز الماشية وعمل الإجراءات اللازمة لمنع تلوث اللحوم أثناء التجهيز للإستخدام الأدمى وذلك بالتطهير المستمر للألات المستخدمة فى التجهيز بوضعها فى محاليل هيبوكلوريت الصوديوم قبل الإستخدام .
٤. التخلص من الماشية التى يكون عمرها أكثر من ٣٠ شهرا وعدم إستخدامها فى السلسلة الغذائية للإنسان أو الحيوان بل ضرورة حرقها .
٥. إستمرار حظر إستخدام الأعلاف ذات الأصل الحيوانى فى تغذية الماشية .
٦. حظر إستخدام المنتجات الحيوانية المجهزة من الأبقار المريضة مثل اللحوم بكافة أنواعها ، الجيلاتين ، مساحيق اللحم والعظم ، الشحوم الحيوانية ومشتقاتها ، البروتين المتحلل ، الأسمدة والمخصبات الحيوانية ، مستحضرات التجميل ، المنتجات الدوائية .
٧. منع إستخدام الألبان المأخوذة من الحيوانات المريضة فى تغذية الإنسان .

ثانياً: إجراءات دول الإتحاد الأوروبي

(أ) قرارات وزراء الزراعة بدول الإتحاد الأوروبي

بعد إعلان وزير الصحة البريطانية عام ١٩٩٤ عن احتمال إنتقال مرض جنون البقر إلى الإنسان عقد الإتحاد الأوروبى أول إجتماع لوزراء الزراعة وتقرر حظر نقل الحيوانات الحية واللحوم ، أو المنتجات الحيوانية ، ومساحيق اللحم والعظم من إنجلترا و أيرلندا ، وأن تقوم بريطانيا بإعدام جميع الأبقار التى يزيد عمرها على ٣٠ شهرا ، خلال برنامج تقدمه بريطانيا وبالفعل قررت بريطانيا أن تقتل ١٥٠٠٠ رأس ماشية إسبوعياً (حوالى ٧٢٠٠٠٠ رأس سنويا) ولمدة ٥-٦ سنوات تتخلص خلالها من ٧ و٤ مليون رأس ثمنها نحو من ٢٠-٣٠ مليار جنيه إسترلينى .

كذلك أوقفت أعداد كبيرة من الدول مثل أمريكا وكندا وإستراليا ونيوزيلاندا وفنلندا واليابان وسنغافورة وجنوب أفريقيا ومصر ومعظم الدول العربية إستيراد الحيوانات الحية واللحوم ومنتجاتها (خيوط الجراحة وأنواع الجيلي والأيس كريم والمستحضرات الطبية واللقاحات والمزارع النسيجية ومستحضرات التجميل) ، حيث إن بعض هذه الصناعات يعتمد على منتجات حيوانية (كالجيلاتين والكولاجين والأنسجة العصبية) .

(ب) قرار الإتحاد الأوروبى عام ٢٠٠٠

- ١- يجب أن تخضع جميع الأبقار أكبر من ٣٠ شهرا للذبح الإيجابى مع ضرورة فحص المخ بأحد الإختبارات السريعة المعتمدة لتحديد الإصابة بالمرض من عدمه .

٢- يتم التحفظ على اللحوم والجلود وجميع المخلفات حتى تؤكد الإختبارات سلبيتها للمرض ، فإذا لم يكن ، يتم حرقها أو دفنها تحت كل الظروف الصحية واللازمة لمثل هذه الحالات .

(ج) القرار رقم ٤١٨ لسنة ٢٠٠١ ويسري اعتباراً من ٢٠٠١/١/١

١ - إعتبار الرأس شاملاً المخ والعين واللوز والنخاع الشوكى للأبقار أكبر من ١٢ شهراً من المواد الخطرة ومحظور إستخدامها ، كذلك الأمعاء الدقيقة والغليظة والطحال لكل الأعمار .

٢ - تعتبر الرأس فيما عدا اللسان شاملاً المخ والعين واللوز والغدة النخيوئية والطحال والنخاع الشوكى أكثر من عمر ٦ شهور من المواد الخطيرة مع العمود الفقري ، شاملاً جزور العقد العصبية الظهرية للذبيحة البقرية أكبر من ٣٠ شهراً ، وكذلك اللحوم التى تنزع من العظام خاصة من الجمجمة أو العمود الفقري (قريبة من المخ والنخاع) من حيوانات أكبر من ١٢ شهراً ، بالإضافة إلى الأبقار التى ولدت قبل منع تناول الأعلاف ذات البروتين الحيوانى (١٩٩٦) .

(د) القرار رقم ٢٥ لسنة ٢٠٠١ بخصوص أغذية الحيوان ويطبق اعتباراً من ٢٠٠١/٣/١

١ - عدم إستخدام مخلفات الأبقار والخنازير والأغنام والماعز والخيول والدواجن والأسماك ، وباقى الحيوانات النافقة ، وتلك التى لاتستخدم فى الأستهلاك الأدمى ، مثل الأجنة والإجهاضات ، فى إنتاج أعلاف حيوانية تدخل فى تغذية حيوانات المزرعة .

٢ - عدم إستخدام جثث الحيوانات النافقة ، سواء كانت حيوانات منزلية ، أو حيوانات حداثق الحيوان والسيرك وحيوانات التجارب والحيوانات البرية ، أو الحيوانات التى يتم إعدامها فى المزارع كإجراء وقائى ، أو حيوانات الذبح الإضطرابى ، أو حيوانات المزارع التى تنفق أثناء النقل أو الحجر البيطرى فى تصنيع مساحيق اللحم والعظم ، ويجب التخلص منها عن طريق الحرق .

٣ - الإبلاغ الفورى عند أى إشتباه فى الحالات العصبية أو التغيرات السلوكية فى الأبقار أكبر من ٢٠ شهراً والأغنام أكبر من ١٢ شهراً .

٤ - عند التأكد من إصابة الحيوان بجنون البقر أو مرض الحكمة فى الأغنام ، فإنه يجب إعدام الحيوانات مع فحص المخ معملياً وحرق الجثث وجميع المخلفات .

(هـ) قرارات السوق الأوروبية فى يناير ٢٠٠١

(١) فرض حظر مؤقت على إستخدام أعلاف مساحيق اللحم والعظم فى جميع حيوانات المزارع لمدة ٦ أشهر تبدأ فى الأول من يناير سنة ٢٠٠١ .

(٢) رفع قيمة التعويض عن إعدام الحيوانات المريضة بجنون البقر من ٦٠٪ إلى ٨٠٪ من قيمة الحيوان لرفع

المعانة عن منتجى الحيوان .

(٣) إقامة نظام ” الشراء للإعدام ” ويتلخص فى عدم إستخدام الماشية التى يبلغ عمرها أكثر من ٣٠ شهرا فى السلسلة الغذائية للإنسان أو الحيوان مع ضرورة إعدامها جميعا بالحرق ، ماعدا الحيوانات التى يثبت خلوها من مرض الجنون ، بعد إجراء الإختبارات اللازمة عليها مع تعويض الفلاحين عن ثمن هذه الحيوانات بالكامل ، على أن تتحمل السوق الأوروبية ٧٠٪ من الثمن والحكومة المحلية ٣٠٪ ويستمر العمل بهذا الإجراء إلى أن يصبح إختبار الحيوانات التى عمرها أكثر من ٣٠ شهرا عملا إجباريا

(٤) بالنسبة للحيوانات أقل من ٣٠ شهرا ، فقد حدد الرأس شاملا المخ والعينين واللوز والنخاع الشوكى للأبقار أكبر من ١٢ شهرا من المواد الخطرة فى دول السوق ، أما التى ذبحت أو نفقت داخل المملكة المتحدة ، فيضاف إليها الغدة التيموثية والطحال والأمعاء كمواذ خطيرة أيضا ، أما الأبقار فى عمر أقل من شهرين فيجب التخلص من الغدة التيموثية والأمعاء عند تقديم لحوم هذه الأبقار للإستهلاك الأدمى ، جميع الأجزاء التى ذكرت كمواذ خطيرة يجب التخلص منها عن طريق الحرق .

رابعا: توصيات المنظمات العالمية بخصوص مرض جنون البقر وما صاحبه من جنون البشر (مرض جاكوب -النوع المغاير)

(أ) - توصيات منظمة الصحة العالمية (WHO) فى جنيف ١٩٩٦ للوقاية من مرض جنون البقر :-

١. ممنوع تماما إستخدام أجزاء من حيوانات مصابة بالمرض أو منتجات دخل فى تصنيعها أجزاء أو أنسجة من حيوانات مريضة ظهرت عليها أى أعراض إعتلال دماغى إسفنجى قابل للنقل فى الإنسان أو الحيوان .

٢. يجب على جميع الدول متابعة ظهور المرض وإعتبار التبليغ عن الحالات التى تظهر إجباريا ، وفى حالة عدم وجود متابعة للمرض فى أى دولة سوف تصنف تحت بند الدول غير المحدد موقفها (unknown) .

٣. لا تسمح الدول بدخول أية أنسجة يحتمل وجود بريون مرض جنون البقر فى السلسلة الغذائية للإنسان أو الحيوان .

٤. يجب أن تحظر جميع الدول تغذية المجترات على أعلاف يدخل فيها أنسجة من الحيوانات المجترة .

٥. يعتبر اللبن ومنتجات الألبان آمنة حتى فى الدول التى ظهر فيها المرض بصورة شديدة ، إذ لم يثبت حتى الآن إنتقال المرض عن طريق الألبان .

٦. يعتبر الجيلاتين آمنا ما دامت طريقة التصنيع تتيح التخلص من البريون إن كان موجودا .

٧. تعتبر الشحوم (Tallow) آمنة ما دامت طريقة التجهيز تتخلص من البريون إن كان موجودا .

٨. إن الخطورة من إنتشار مرض جنون البقر فى الأقطار المختلفة أقل منها فى المملكة المتحدة ، وبالرغم من

ذلك فهناك ضرورة لدراسات تقدير المخاطر (Risk assessment) إذ أن عدم عمل تقدير للمخاطر يمكن أن يؤدي إلى عدم تقدير المواقف بصورة صحيحة خاصة إذا علمنا أن مصدر الخطورة هو اللحوم ومنتجاتها .

٩. يجب تصنيع المواد الصيدلانية والبيولوجية من أنسجة مستوردة من دول ثبت خلوها من مرض جنون البقر عن طريق دراسات تقدير المخاطر ، أو التي بها حالات فردية من جنون البقر .

١٠ . يجب الإهتمام بالتخلص من المواد الملوثة ببريون جنون البقر وإتباع الأساليب الكافية للقضاء عليه مع الأخذ فى الاعتبار أنه أشد تحملا للوسائل التي تستخدم للتخلص من الميكروبات الأخرى .

١١ . يجب تحديث هذه الوسائل بإستمرار تبعا لظهور المعلومات الحديثة عن البريون المسبب للمرض .

١٢ . يجب تشجيع البحث فى مجال أمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى القابل للنقل وخاصة فى مجال التشخيص السريع ، ودراسة البريون المسبب ، وبإثبات المرض فى الإنسان والحيوان .

خامسا : توصيات منظمة الصحة العالمية ٢٠٠٠ للإقلال من مخاطر التعرض لمرض جنون البقر

١ - لقد أثبتت الأبحاث الحديثة بكل تأكيد أن مرض جاكوب النوع المغاير (جنون البشر) ينشأ نتيجة الإصابة بالبريون المعدى المسبب لمرض جنون البقر ، وهو يختلف عن البريون المسبب لمرض جاكوب الفردى أو المكتسب ، وقد تم إثبات هذا التشابه بين بريون جنون البقر ومرض جاكوب المغاير ذى الصلة الوثيقة بالمسبب الذى ينتقل بصورة طبيعية أو تجريبية بين الأنواع المختلفة من الحيوانات ويؤكد وجهة نظر المنظمة التى أفادت فى عام ١٩٩٦ أن مسبب مرض جنون البقر هو نفسه مسبب مرض جاكوب المغاير ، وإن كانت طريقة الإنتقال ما زالت مجهولة إلا أن كل الشواهد تقول إن العدوى عن طريق الغذاء .

٢ - يجب القضاء على مرض جنون البقر عن طريق إلزام جميع الدول بعدم تغذية المجترات على مساحيق اللحم والعظم مهما كان مصدرها ، أو بمعنى آخر عدم تغذية المجترات ببروتينات ذات أصل حيوانى (يلاحظ هنا العودة إلى الأصول التى خلق الله الكائنات عليها فمثلا الحيوانات منها ما يتغذى على الأعشاب فقط كالمجترات من الماشية والأغنام واما عز والإبل ، أما تغذيتها على البروتين الحيوانى فهو خروج عن الناموس الإلهى الذى حاول الإنسان خرقه ولكنه أرغم الآن إلى العودة لإتباعه) .

٣ - يجب تشجيع كل الدول لعمل دراسات تقدير المخاطر لمرض جنون البقر فى الماشية وإحتمال إنتقاله إلى الأغنام والماعز مع منع إستخدام لحوم الأيائل المصابة بمرض الهزال المزمن (Chronic Wasting Disease) فى تغذية الإنسان أو الحيوان بالرغم من عدم إثبات إنتقال هذا المرض من الأيائل والغزلان إلى الإنسان .

٤ - قد تمثل اللقاحات البشرية أو البيطرية التي أستخدمت في تحضيرها أنسجة بقرية خطيرة شديدة لإحتمال إحتوائها على بربون مرض الإعتلال الدماغى الإسفنجى القابل للنقل ، كما يجب على الصناعات الصيدلانية تجنب إستخدام أنسجة الأبقار أو الحيوانات الأخرى التى يحتمل وجود البريون المعدى بها وفى حالة الضرورة القصوى فإنه يمكن إستخدام الأنسجة البقرية المستوردة من الأقطار التى بها نظام متابعة وجود مرض جنون البقر لإثبات وجود المرض ، أو أنه موجود فى حالات فردية فقط ويمتد هذا الحظر إلى مصانع مستحضرات التجميل أيضا .

٥ - يعتبر اللبن ومنتجات الألبان آمنة ، وتعتبر الشحوم والجيلاتين آمنة إذا كانت طريقة التصنيع تتم بالمعايير اللازمة والكفيلة بالقضاء على البريون المعدى .

٦ - لم يتم إثبات وجود البريون فى العضلات إلى الآن ولزيادة الأمان فيمكن إزالة الأعصاب الواضحة والأوعية الليمفاوية من العضلات^{١٣}

حكم الشرع في لحوم الحيوان والطير

من المعلوم ان الأصل فى أى أمر من أمور الدنيا من مأكول ومشروب وملبوس ومنكوح ومركوب الإباحة إلا ما جاء تحريمه بنص لقول الله تعالى: (قُلْ لَا أَجِدُ فِي مَا أُوحِيَ إِلَيَّ مُحَرَّمًا عَلَىٰ طَاعِمٍ يَطْعَمُهُ إِلَّا أَنْ يَكُونَ مَيْتَةً أَوْ دَمًا مَّسْفُوحًا أَوْ لَحْمَ خَنْزِيرٍ فَإِنَّهُ رِجْسٌ أَوْ فِسْقًا أَلِهُ لِيُغَيِّرَ اللَّهُ بِهٖ فَمَنْ اضْطُرَّ غَيْرَ بَاغٍ وَلَا عَادٍ فَإِنَّ رَبَّكَ غَفُورٌ رَّحِيمٌ) سورة: الأنعام - الآية: ١٤٥ ولقوله تعالى: (يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا أَوْفُوا بِالْعُقُودِ أُحِلَّتْ لَكُمْ بَهِيمَةُ الْأَنْعَامِ إِلَّا مَا يُتْلَىٰ عَلَيْكُمْ غَيْرَ مَحَلِّي الصَّيْدِ وَأَنْتُمْ حُرْمٌ إِنَّ اللَّهَ يَحْكُمُ مَا يُرِيدُ) سورة: المائدة - الآية: ١ وجاء بيان ما حرمه الله من اللحوم لذاتها ، او ما ألم بها عارض من بهيمة الأنعام فى قوله تعالى: (حُرِّمَتْ عَلَيْكُمْ مَيْتَةً وَالدَّمُ وَلَحْمُ الْخَنْزِيرِ وَمَا أَلِهُ لِيُغَيِّرَ اللَّهُ بِهٖ وَالْمُنْخَنَقَةُ وَالْمُوقُوذَةُ وَالْمُتَرَدِّيَةُ وَالنَّطِيحَةُ وَمَا أَكَلَ السَّبْعُ إِلَّا مَا ذَكَيْتُمْ وَمَا ذَبَحَ عَلَى النَّصَبِ وَأَنْ تَسْتَقْسِمُوا بِالْأَزْلَامِ ذَلِكَ فُسْقُ الْيَوْمِ يَسُّ الَّذِينَ كَفَرُوا مِنْ دِينِكُمْ فَلَا تَخْشَوْهُمْ وَاخْشَوْنَ الْيَوْمَ أَكْمَلْتُ لَكُمْ دِينَكُمْ وَأَتَمَمْتُ عَلَيْكُمْ نِعْمَتِي وَرَضِيْتُ لَكُمْ الْإِسْلَامَ دِينًا فَمَنْ اضْطُرَّ فِي مَخْمَصَةٍ غَيْرِ مُتَجَانِفٍ لِإِثْمٍ فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَّحِيمٌ) (سورة: المائدة - الآية: ٣) ، فالميتة ، والدم ، ولحم الخنزير هى من المحرمات لذاتها . ومن المعلوم أن الخنزير ليس من بهيمة الأنعام ، وأما المنخنقة (وهى التى تموت خنقا) ، والموقوذة (وهى التى ترمى أو تضرب بحجر أو عصا حتى تموت من غير تزكية) ، والمتردة (هى التى تنردى من العلو إلى السفلى فتتموت) ، والنطيحة (هى التى تنطحها أخرى حتى تموت من غير تذكية) ، وما أكل السبع (يريد كل ما افترسه ذو ناب وأظفار من الحيوان ولم يتم إدراك تزكيتها) هى من بهيمة الأنعام التى ألم بها عارض فماتت منخنقة ، أو ضربت بعصا أو حجر حتى ماتت ، أو سقطت من مكان مرتفع ، أو نطحت من غيرها ، دون تزكية

أى منها فيحرم أكل لحمها .

قال الإمام بن حزم :- لا يحل أكل شيء من الخنزير . لا لحمه . ولا شحمه . ولا جلده ولا عصبه ولا غضروفه ولا حشوته ولا مخه ولا عظمه ولا رأسه ولا أطرافه ولا لبنة ولا شعره الذكر والأنثى الصغير والكبير سواء ، ولا يحل الإنتفاع بشعره لا في خرز ولا في غيره ، ولا يحل أكل شيء من الدم ولا إستعماله مسفوحا أو غير مسفوح ، ولا يحل أكل شيء مما مات حتف أنفه من حيوان البر ولا ما قتل منه بغير الذكاة المأمور بها إلا الجراد وحده ، فإن خنق شيء من حيوان البر حتى يموت ، أو ضرب بشيء حتى يموت ، أو سقط من علوفمات ، أو نطحه حيوان آخر فمات من ذلك فلا يحل أكل شيء منه ، ولا ما قتله السبع أو حيوان آخر حاشا الصيد ، فإن أدرك كل ما ذكرنا حيا فذكي فهو حلال أكله إن كان مما لا يحرم أكله ، ولا يحل أكل حيوان ذبح لغير الله^١ .

وهذه الأنواع التالية من الحيوانات البرية يجوز أكلها بإتفاق بين جميع علماء المسلمين وهي :

١. الأنعام (الإبل ، البقر ، الغنم ، الماعز) لقوله تعالى: (يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا أَوْفُوا بِالْعُقُودِ أُحِلَّتْ لَكُمْ بَهِيمَةُ الْأَنْعَامِ إِلَّا مَا يُتْلَى عَلَيْكُمْ غَيْرِ مُحِلِّي الصَّيْدِ وَأَنْتُمْ حُرْمٌ إِنَّ اللَّهَ يَحْكُمُ مَا يُرِيدُ) سورة: المائدة - الآية: ١ ولأن الأنعام من الطيبات ، ولم يزل الناس يأكلونها ويبيعون لحومها في الجاهلية والإسلام . وهذا دليل عام في إباحة أكل لحوم الحيوانات إلا ما حرمه الله بنص

٢. الأرنب وهو مباح أكله لحديث أنس قال أنفجنا أرنباً عن الظهران فأدركتها فذهبت بها إلى أبي طلحة فذبحا وبعث بكتفها وفخذها إلى رسول الله صلى الله عليه وسلم فقبله (متفق عليه)

٣. الظباء (لعموم الدليل)

٤. البقر الوحشى (لعموم الدليل)

٥. الحمار الوحشى (لعموم الدليل)

٦. الوعل (لعموم الدليل)

٧. الخيل ومنه العتيق ، والبرذون ، والهجين ، والمقرف ، والعتيق (أبواه عربيان) ، والبرذون (أبواه أعجميان) ، والهجين (أبوه عربى وأمه أعجمية) ، والمقرف (العكس) ، وكل هذه الأنواع يجوز أكلها بإتفاق علماء الأمة لما روى جابر رضى الله عنه ” نهى رسول الله صلى الله عليه وسلم يوم خيبر عن لحوم الحمر الأهلية ، وأذن في لحوم البغال . ولكن هناك تفصيل في من لم يحرم لحوم الخيل فمن جوز أكل لحم الخيل مطلقا دون كراهية كالشافعية والحنابلة ، ومن جوز مع الكراهة كالمالكية والأحناف ، وقال أبو حنيفة يأثم بأكله ولا يسمى حراما واحتج بقوله تعالى: (وَالْخَيْلَ وَالْبِغَالَ وَالْحَمِيرَ لِتَرْكَبُوهَا وَزِينَةً وَيَخْلُقُ مَا لَا تَعْلَمُونَ) سورة: النحل - الآية: ٨ وقال هي للركوب والزينة^{١٥}

ما لا يحرم أكله من الطيور بإتفاق

وفيما يلي ذكر الطيور التي يجوز أكلها بإتفاق :-

الدجاج ، البط ، الأوز ، الدراج ، الكركى ، القنابر ، الحمام (ومنه القمري - الدبسى - اليمام - الفواخت - الورشان - الجوازل - الحجل - القطا - الرقاوى) ، الغرنيق ، غراب الزرع ، العصفير (ومنها الصعوة - الزرزور - النغر - الحمرة)

كل هذه الطيور بإجماع المسلمين بلا كراهة ، والأدلة التي يستند عليها المسلمون فى إباحة هذه الطيور دليل الآية العامة قال تعالى: (قُلْ لَا أُجِدُّ فِي مَا أُوْحِيَ إِلَيَّ مُحَرَّمًا عَلَى طَاعِمٍ يَطْعَمُهُ إِلَّا أَنْ يَكُونَ مَيْتَةً أَوْ دَمًا مَسْفُوحًا أَوْ لَحْمَ خِنْزِيرٍ فَإِنَّهُ رَجْسٌ أَوْ فَسَقًا أَهْلَ لَغَيْرِ اللَّهِ بِهِ فَمَنْ اضْطُرَّ غَيْرَ بَآغٍ وَلَا عَادٍ فَإِنَّ رَبَّكَ غَفُورٌ رَحِيمٌ) سورة: الأنعام - الآية: ١٤٥ . وكون هذه الطيور من الطيبات التي أحل الله لنا قال تعالى: (الَّذِينَ يَتَّبِعُونَ الرَّسُولَ النَّبِيَّ الْأُمِّيَّ الَّذِي يَجِدُونَهُ مَكْتُوبًا عِنْدَهُمْ فِي التَّوْرَةِ وَالْإِنْجِيلِ يَأْمُرُهُمْ بِالْمَعْرُوفِ وَيَنْهَاهُمْ عَنِ الْمُنْكَرِ وَيُحِلُّ لَهُمُ الطَّيِّبَاتِ وَيُحَرِّمُ عَلَيْهِمُ الْخَبَائِثَ وَيَضَعُ عَنْهُمْ إِصْرَهُمْ وَالْأَغْلَالَ الَّتِي كَانَتْ عَلَيْهِمْ فَاَلَّذِينَ آمَنُوا بِهِ وَعَزَّرُوهُ وَنَصَرُوهُ وَاتَّبَعُوا النُّورَ الَّذِي أُنزِلَ مَعَهُ أُولَئِكَ هُمُ الْمُفْلِحُونَ) سورة: الأعراف - الآية: ١٥٧

ما لا يحرم أكله من حيوان البحر بإتفاق^{١٦}

السماك : وبحله أجمع المسلمون لقوله تعالى: (وَمَا يَسْتَوِي الْبَحْرَانِ هَذَا عَذْبٌ فُرَاتٌ سَائِغٌ شَرَابُهُ وَهَذَا مَلْحٌ أجاجٌ وَمِنْ كُلٍّ تَأْكُلُونَ لَحْمًا طَرِيًّا وَتَسْتَخْرِجُونَ حِلْيَةً تَلْبَسُونَهَا وَتَرَى الْفُلْكَ فِيهِ مَوَآخِرَ لَتَبْتَغُوا مِنْ فَضْلِهِ وَلِعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ) سورة: فاطر - الآية: ١٢ ، ولحديث ابن عمر قال : قال رسول الله صلى الله عليه وسلم "أحللت لنا ميتتان ودمان ، أما الميتتان فالحوت والجراد ، والدمان الكبد والطحال"^{١٧}

ولزيد من التفاصيل فى شأن ما يحل أكله وما يحرم أكله يرجع إلى بحث^{١٨} بيان الشرع فى لحوم الحيوان والطيور

العلة فى تحريم أكل الميتة والدم

العلة فى تحريم الميتة :-

يرى الفقهاء أن العلة فى تحريم الميتة هى إنتقال الأمراض الى تتسبب فى ضرر الإنسان أو موته من خلال الميكروبات (كالبكتريا ، والفيروسات ، والفطريات ، والطحالب ، والطفيليات) أو سموم وإفرازات هذه الميكروبات(وهى تؤدى إلى ما يعرف بالتسمم الغذائى) ، وأضيف إلى ذلك من خلال هذا البحث أن بروتين الميتة يتحول داخل جسم الحيوان بعد إضافته إلى غذائه إلى بروتين معدى وهو ما يسمى بالبريون ، وعندما

يتغذى الإنسان على لحوم هذه الحيوانات التي تكون فيها البروتين المعدى يصاب بأمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى من النوع جاكوب المغاير لمرض جاكوب التقليدى (مرض جاكوب المغاير هو المرض الذى ظهر فى الإنسان مصاحبا لظهور مرض جنون البقر).

العلقة في تحريم الدم : -

الدم هو ذلك السائل الأحمر اللزج الذى يجرى فى الشرايين والأوردة من جسم الحيوان أو الإنسان ، وهو يغذى جميع الخلايا والأنسجة ، كما يحمل المواد الضارة لإخراجها خارج الجسم من خلال الكليتين ، وهو بيئة صالحة جدا لنمو الميكروبات ، وهو يحمل أى سموم نتجت عن أكل طعام ملوث بها أو نتيجة إفرازات بعض الميكروبات ، ويحمل غاز ثانى اكسيد الكربون ، فإذا نظرنا إلى الغذاء الذى يحمله الدم فهو ذلك الغذاء الذى تغذى عليه الحيوان أو الإنسان بعد تحويله إلى أحماض أمينية ، سكريات أحادية ، أحماض دهنية بسيطة تدخل فى تركيب خلايا الجسم ، فإذا كانت هذه المكونات البسيطة للغذاء تحمل الضرر أو تحولت إلى نوع ضار أضرت بصحة الحيوان أو الإنسان ، والبريون ما هو إلا بروتين معدى تم إكتشافه بعد إضافة مسحوق اللحم والعظم والدم إلى علائق الحيوانات وكان سببا قويا فى ظهور أمراض الإعتلال الدماغى الإسفنجى فى الحيوان والإنسان ، فسبحان من حرم أكل الميتة والدم لعل إكتشفها الإنسان فى القرن العشرين والحادى والعشرين

الخلاصة

تبين من هذا البحث الآتى : -

١. أن تغيير فطر المخلوقات يؤدى إلى ضررها وضرر غيرها من خلال ظهور أمراض جديدة لم يعرفها الإنسان من قبل
٢. أن هذه الأمراض صعب إكتشافها مبكرا (قبل ظهور الأعراض) والسيطرة عليها
٣. أن هذه الأمراض تصيب الجهاز العصبى فى مقتل وتؤدى فى النهاية إلى الوفاة
٤. أن هذه الأمراض تسببت فى خسائر إقتصادية فادحة
٥. أن ظهور مرض جاكوب النوع المغاير مصاحبا لمرض جنون البقر أثار الخوف والذعر والرعب بين شعوب دول العالم
٦. أن العالم اليوم بمؤسساته الدولية ومنظّماته العالمية ينادى الآن بالعودة إلى الفطرة السليمة فى غذاء

الحيوان أو الإنسان

٧. أن العلة في تحريم أكل الميتة والدم والتي ظهرت من خلال تكوين البروتين المعدي داخل الجسم تكون إضافة إلى علل كثيرة تم إكتشافها من قبل
٨. أن الشيطان دؤوب في غواية الإنسان وإضلاله وذلك من خلال تغيير الفطر سواء كان ذلك في الإنسان أو الحيوان وفي هذا تصديق على ان القرآن العظيم من عند الله العليم الخبير
٩. أن وجود البروتين المعدي (لا ينتسب إلى أى نوع من الجراثيم) في أنسجة الحيوان الذى تغذى على علائق تحتوى على بروتين حيوانى دون غيره هو فى حد ذاته معجزة حار أمامها العلماء
١٠. أن الغذاء يلعب دورا رئيسيا فى صحة أو إعتلال الجسم

توصية

من خلال هذا البحث يمكن التوصية بعدم تغيير فطر الحيوان أو الإنسان في المأكول والمشرب والمنكح ، وتشمل التوصية صرخة تحذيرية لمن يجروا على تغيير فطرة أي مخلوق في هذا الكون سواء كان حيوان أو جماد لأن مغبة ذلك تكون وخيمة والحمد لله الذى بنعمته تتم الصالحات

الهوامش

- ١ - تفسير القرطبي ، طبعة دار الريان للتراث ص ٧١٠٤ .
- ٢ - أخرجه الإمام أحمد فى مسنده عن عبد الله ابن عمر
- ٣ . صفوة التفاسير للصابوني دار مصر للطباعة (٥٤٨ - ٥٤٩) .
- ٤ . أخرجه الإمام مسلم عن عبد الله بن عمرو مرفوعا .
- ٥ . مختصر تفسير بن كثير دار القرآن الكريم - بيروت ج ٣ (٦٢٩ - ٦٣٠) .
- ٦ . أنوار التنزيل وأسرار التأويل للبيضاوى - مكتبة الجمهورية العربية - تفسير سورة الأعلى ص ٧٣٨
- ٧ . الأمراض البريونية - طبعة أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا
- ٨ . OIE8 , 2001 .

9 . manual on spongiform encephalopathy FAO.1998

10 . OIE .1996

11 . FAO .Bovine spongiform encephalopathy .1993

١٢ . جنون البقر - من مطبوعات الجمعية المصرية لدعم البحث العلمي ٢٠٠١ ص ٣٢

13 . revised December .2000 . Fact sheet No .113

١٤ . المحلى لابن حزم - كتاب ما يحل أكله وما يحرم أكله - طبعة دار التراث ص ٢٨٨

١٥ . برنامج مؤتمر الذبائح بين الشريعة الإسلامية والممارسة العملية - " بيان الشرع فى لحوم الحيوان والطير " أ.د/ على جمعة محمد

١٦ . برنامج مؤتمر الذبائح بين الشريعة الإسلامية والممارسة العملية

١٧ . رواه احمد (وصح وقفه) والشافعى وابن ماجه والبيهقى والدارقطنى

ملحق الصور



ماذا يحدث لو أكل الأتسان لحم أخيه

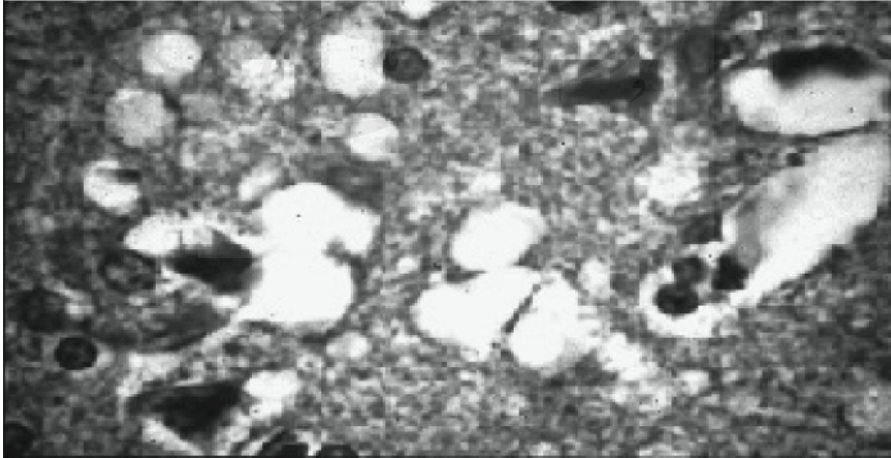


مرض جنون البشر (كورو)



فحص الأهالي المصابين بمرض كورو - غينيا الجديدة

الفحص الميكروسكوبي لخ نسان مات بمرض كورو



Kuru

Vacuolization in neuronal cytoplasm and dendrites giving the neuropil a spongy appearance

الأعراض الظاهرية لمرض جنون البقر



Bovine spongiform encephalopathy (BSE)
stiff-legged gait especially in the hind leg



Bovine spongiform encephalopathy
Hind limb ataxia



Bovine spongiform encephalopathy (BSE)
arched back, and excessive straightness of hind
legs as the animal turns to the left

هكذا تبين ان العلف المضاف إليه مسحوق اللحم والعظم هو السبب الرئيسي لمرض جنون البقر و البشر

المرض ينتج عن تناول الإنسان
اللحم و روث الحيوانات مثل
الإنسان و بعض الحيوانات
و التي هي في الحقيقة
الأمراض و الفطريات و حتى أن
بعضها ينتج عن تناول
الإنسان من ٧٠ سنة

الفحص الميكروسكوبي
لمخ بقرة مصابة بمرض جنون البقر

Bovine spongiform encephalopath (BSE)
Spongiform appearance

Sixty years: microcephaly
in an ancient Egyptian mummy
from 3400 BC