



TUTORAT UE 7 2015-2016 – SHS

CORRECTION Séance n°1 – Semaine du 11/01/2016

Le normal et le pathologique
Professeur Moutot

QCM n°1 : A, D

- A. **Vrai.**
- B. Faux. Ce sont des concepts liés, mais évoluant au cours du temps (ex : le surpoids, de nos jours considéré comme pathologique, était synonyme de réussite sociale il y a quelques décennies).
- C. Faux.
- D. **Vrai.** Il y a du “logos” (parole, raison) dans le “pathos”.
- E. Faux. Il critique la conception quantitative et objective du normal et du pathologique, en faveur de la conception qualitative et subjective.

QCM n°2 : B, D

- A. Faux. Les échanges entre milieu intérieur et extérieur sont permanents, l'organisme est à considérer comme étant un tout en relation avec un milieu, en vue de maintenir cette constance malgré les variations extérieures.
- B. **Vrai.**
- C. Faux. La physiologie expérimentale doit s'aligner sur le modèle des sciences physiques, pour prôner une certaine continuité entre sciences physico-chimique et organique.
- D. **Vrai.**
- E. Faux. Il s'agit de Claude Bernard.

QCM n°3 : A

- A. **Vrai.**
- B. **Vrai.**
- C. Faux. Il l'estime relativement réductrice, étant donné qu'elle se base majoritairement sur une comparaison de mesures. Il la modifie à partir de la découverte du mécanisme de régulation de la glycémie, supposant que normal et pathologique ne sont pas deux notions totalement distinctes.
- D. Faux. L'état pathologique ne chasse pas le normal, sans quoi la santé ne pourrait réapparaître.
- E. Faux. Cette théorie est soutenue par Auguste Comte et Claude Bernard.

QCM n°4 : C, D

- A. Faux. L'expérimentation au laboratoire (“temple” de la médecine selon Claude Bernard) prime sur l'observation clinique du patient (“vestibule” de la médecine)
- B. Faux. Il s'agit de la conception de Canguilhem.
- C. **Vrai.**
- D. **Vrai.**
- E. Faux. Il s'agit également de la conception de Canguilhem.

QCM n°5 : A, B, D, E

- A. **Vrai.** Dogme positiviste : ensemble de courants considérant que seules l'analyse et la connaissance des faits vérifiés par l'expérience peuvent expliquer les phénomènes du monde.
- B. **Vrai.**
- C. Faux. Ceci fait référence à la conception de Canguilhem et ne fait pas référence au "dogme positiviste".
- D. **Vrai.**
- E. **Vrai.**

QCM n°6 : B, E

- A. Faux. Les caries sont très fréquentes dans la population, pourtant il est conseillé de ne pas en avoir ou de les traiter.
- B. **Vrai.**
- C. Faux.
- D. Faux.
- E. **Vrai.**

QCM n°7: A, B, C, E.

- A. **Vrai.** Pour Canguilhem l'examen clinique prend en considération le patient dans sa globalité, c'est-à-dire en prenant en compte son environnement à l'inverse de Claude Bernard.
- B. **Vrai.**
- C. **Vrai.**
- D. Faux. Etre malade c'est fonctionner avec des normes différentes de celles qu'ils apprécient lors de son état de « bonne santé ».
- E. **Vrai.**

QCM n°8 : F

- A. Faux. Chaque individu a une relation unique à son milieu qui dépend de son vécu personnel, de sa personnalité.
- B. Faux.
- C. Faux. Le malade chronique doit arriver à se créer de nouvelles normes dans la maladie, c'est-à-dire à trouver un équilibre de vie. Si le praticien veut aider son patient à y parvenir il doit aussi prendre en compte le ressenti du patient qui est considéré comme un savoir subjectif.
- D. Faux. On ne fait jamais d'examen complémentaire (ex : radiologique) avant un examen clinique. C'est l'examen clinique qui donne sens aux images, et qui en pose l'indication.
- E. Faux. On peut avoir une mesure biologique considérée comme anormale et pourtant être en bonne santé.

QCM n°9 : C, D, E

- A. Faux. Elle ne peut être décidée qu'en référence à un individu qui l'évalue.
- B. Faux. Une pathologie peut être normale ou anormale selon la valeur que lui donne la société (ex : l'obésité).
- C. **Vrai.**
- D. **Vrai.** La société valorise les comportements « normaux ». Ainsi des rôles sociétaux vont s'établir. Le malade aura un certain nombre de droits et de devoirs en accord avec les normes de sa maladie.
- E. **Vrai.**