

<b>1/</b>	A	<b>2/</b>	ACD	<b>3/</b>	BD	<b>4/</b>	AC	<b>5/</b>	BCD
<b>6/</b>	AD	<b>7/</b>	C	<b>8/</b>	C	<b>9/</b>	ACD	<b>10/</b>	BD
<b>11/</b>	BD	<b>12/</b>	A	<b>13/</b>	E	<b>14/</b>	ACD	<b>15/</b>	ABC
<b>16/</b>	ACD	<b>17/</b>	BD	<b>18/</b>	ABCD	<b>19/</b>	BCD	<b>20/</b>	ABC
<b>21/</b>	BDE	<b>22/</b>	BCD						

**QCM 1 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : c'est possible !!
- C) Faux : c'est à l'intérieur
- D) Faux : degré initial les gars !
- E) Faux

**QCM 2 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : c'est la chaleur sèche
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 3 : BD**

- A) Faux : c'est les spores la forme la plus résistante
- B) Vrai
- C) Faux : ce n'est pas égal mais inverse !!
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 4 : AC**

- A) Vrai
- B) Faux : elles sont considérées comme température basses
- C) Vrai
- D) Faux : c'est 4 phases
- E) Faux

**QCM 5 : BCD**

- A) Faux : c'est de l'air chaud
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 6 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux
- C) Faux
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 7 : C**

- A) Faux : sous forme de monomères gazeux
- B) Faux : lente et faible
- C) Vrai
- D) Faux : en présence de vapeur d'eau et à 50°C
- E) Faux

**QCM 8 : C**

- A) Faux : c'est un gaz inodore
- B) Faux : ça abaisse ce risque
- C) Vrai
- D) Faux : il est efficace entre 37°C et 60°C
- E) Faux

**QCM 9 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : attention ils sont non stérilisables par chaleur humide
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : BD**

- A) Faux : la phase de plateau c'est seulement pour la stérilisation par chaleur humide, mais il y a bien 5 étapes
- B) Vrai
- C) Faux : celui-là est pour les RI, pour le plasma c'est le circulans
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 11 : BD**

- A) Faux : attention c'est l'osmose inverse
- B) Vrai
- C) Faux : le filtrat provient de la filtration pharmaceutique
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 12 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : rien à voir, on fait soit une préfiltration, soit on prévoit une surface importante du filtre
- C) Faux : c'est un phénomène physique
- D) Faux : taille inférieure
- E) Faux

**QCM 13 : E**

- A) Faux : justement pas étanchéité mais porosité
- B) Faux : le point de bulle c'est après la filtration
- C) Faux : pendant
- D) Faux : l'absence
- E) Vrai

**QCM 14 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : c'est le primage ça
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 15 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : unidose
- E) Faux

**QCM 16 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : elle n'en tient pas compte
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 17 : BD**

- A) Faux : c'est la lyophilisation
- B) Vrai
- C) Faux : ils sont peu nombreux car on a une exposition à la température très courte
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 18 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 19 : BCD**

- A) Faux : à basse température
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 20 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : adsorption +++ attention au « d » ou au « b »
- E) Faux

**QCM 21 : BDE**

- A) Faux : on a seulement un adoucissement
- B) Vrai
- C) Faux : seulement déminéralisée
- D) Vrai
- E) Vrai : par cœur les copains please

**QCM 22 : BCD**

- A) Faux : c'est pour l'effet d'inertie
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux