

## Le français médical – Unité 2

### A Étudier la médecine

#### 1 Répondez aux questions suivantes :

Êtes-vous content(e) de vos études? Suivez-vous régulièrement vos cours? Quelles disciplines étudiez-vous en première/deuxième/.../sixième année? Combien d'examens avez-vous à préparer pour la prochaine session d'examens? Combien de temps passez-vous normalement à la bibliothèque universitaire? Quels sont vos sujets préférés?

#### 2 Text – études de médecine en France

Les études médicales comportent quatre parties dont la durée totale est de 9 à 11 années. La **première année** (PACES - Première Année Commune des Etudes de Santé) est une année de sélection des étudiants qui seront admis à poursuivre des études en santé. Elle est commune aux études de médecine, pharmacie, d'odontologie ou de Sage-femme. Le nombre d'étudiants admis dans chacune de ces 4 filières est fixé chaque année par le ministre de la santé et le ministre de l'éducation nationale. Le choix s'opère en fonction du rang de classement obtenu à l'issue des épreuves de fin d'année. **Seconde année** du Premier Cycle des Etudes Médicales - PCEM2 et première année du Second Cycle des Etudes Médicales - DCEM1 : Ces deux années sont consacrées à compléter et approfondir les connaissances relevant des disciplines biologiques, l'apprentissage de la sémiologie, l'acquisition de connaissances utiles, l'apprentissage de l'exercice médical. Des stages pratiques permettent la contextualisation de ces objectifs. **Seconde, troisième et quatrième années du Second Cycle des Etudes Médicales** - DCEM2, DCEM3, DCEM4 : Ces trois années sont consacrées à l'étude des processus pathologiques, de leur thérapeutique et de leur prévention, ainsi qu'à l'étude de l'organisation des systèmes de santé, de l'évaluation des pratiques de soins, de la *déontologie* et de la responsabilité médicale. **Trois à cinq années de spécialisation** : l'accès au troisième cycle est subordonné à la validation préalable de la totalité des enseignements et de l'ensemble des stages hospitaliers du deuxième cycle. Le choix d'une discipline par un étudiant et de son Centre Hospitalier Régional de rattachement, sont subordonnés à son rang de classement au concours de l'internat. Au cours du troisième cycle, les étudiants apprennent leur futur métier en l'exerçant en milieu hospitalier sous la responsabilité des chefs de service. Les étudiants ont le titre d'interne. Au cours de ce cycle les étudiants obtiennent le Diplôme d'Etat de docteur en médecine<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Adapté d'après le site de la faculté de médecine de l'université de Nantes : [http://www.medecine.univ-nantes.fr/27203175/0/fiche\\_\\_\\_pagelibre/&RH=1182868390315](http://www.medecine.univ-nantes.fr/27203175/0/fiche___pagelibre/&RH=1182868390315)].

Répondez par vrai ou faux et justifiez votre réponse par des extraits du texte :



1. La durée des études en France est d'au moins 11 ans.	V	F
2. L'université n'a pas le droit de décider du nombre de places pour les étudiants qui passent en deuxième année.	V	F
3. À la fin de la première année, l'étudiant opte pour l'une des quatre filières proposées.	V	F
4. Les stages pratiques sont inscrits dans le programme d'études dès la fin de la première année d'études.	V	F
5. En raison de leur importance, les aspects qui tiennent à la déontologie médicale sont étudiés dès la première année.	V	F
6. L'étudiant peut transférer des crédits du deuxième au troisième cycle.	V	F
7. Les internes sont des étudiants en troisième cycle.	V	F
8. Après le concours d'Internat, les candidats obtiennent le Diplôme d'État de docteur en médecine.	V	F

3 Pouvez-vous faire une petite comparaison avec les études de médecine en République tchèque? Quelles sont les différences principales?

## B Professions médicales/paramédicales

1 Faites correspondre les professions aux tâches :

1 masseur-kinésithérapeute	a. conçoit sur mesure et restaure ou remplace un membre, une articulation, un organe altéré
2 diététicien	b. participe aux soins préventifs, curatif ou palliatifs des patients
3 aide-soignant	c. traite les troubles alimentaires
4 orthopédiste-orthésiste	d. réalise des montures adaptées et délivre des lunettes ou des lentilles
5 opticien-lunetier	e. accompagne les personnes en situation de faiblesse dans la réalisation des actes de la vie quotidienne (toilette, cuisine, ménage...)
6 infirmier	f. participe à l'éducation ou la rééducation de leurs patients
7 orthophoniste	g. utilise des machines de hautes technicités afin de déceler toute modification de l'état physiologique du patient
8 manipulateur en électroradiologie médicale	h. traite les troubles de la communication orale et écrite

2 Écoutez le document 'Infirmière aux soins intensifs' et répondez aux questions ci-après.

<https://www.youtube.com/watch?v=CJDixbKBaO8>

00.00-00.50

- 1 Quel âge a Stéphanie Brousoz? .....
- 2 Est-ce qu'elle a des enfants? .....
- 3 Depuis combien de temps travaille-t-elle en soins intensifs? .....
- 4 Quel est le type de patient qu'on accueille dans le service de soins intensifs? .....
- 5 Notez une caractéristique du travail dans ce service : .....

00.51-01.50

- 6 Énumérez trois tâches relatives au 'tour du lit' :
- 7 L'infirmière dit au patient : a) Prenez-moi la main, monsieur! b) Serrez-moi la main, monsieur! c) Donnez-moi la main, monsieur!
- 8 Remettez dans l'ordre les paramètres énumérés : a. fréquence cardiaque b. taux d'oxygène c. tension artérielle
- 9 Pour terminer la toilette du patient, l'infirmière utilise : a. un distributeur b. un élévateur c. un ascenseur
- 10 Le patient ne peut pas être tourné, parce qu'il souffre de : a. hypotension b. hypoacousie c. hypothermie

1.51-3.04

- 11 Quelles sont les qualités indispensables pour exercer en soins intensifs?.....
- 12 Quels sont les aspects du suivi du patient dont l'infirmière doit être au courant? .....
- 13 Terminez cette phrase avec vos propres mots, en vous inspirant du document écouté :  
*La plus grande satisfaction qu'on peut avoir en tant qu'infirmière est de .....*

## C D'autres spécialisations médicales

Spécialité	Spécialiste	Domaine
pathologie		
cancérologie		
cardiologie		
		estomac-abdomen
homéopathie		
		tumeurs
		enfants
		psychisme
		nerfs
angiologie		
dermatologie		
		glandes endocrines
		accouchement

## C D'autres spécialisations médicales

Spécialité	Spécialiste	Domaine
pathologie		
cancérologie		
cardiologie		
		estomac-abdomen
homéopathie		
		tumeurs
		enfants
		psychisme
		nerfs
angiologie		
dermatologie		
		glandes endocrines
		accouchement