

Nouveau : un cours gratuit en ligne sur la maladie d'Alzheimer

La maladie d'Alzheimer : comprendre pour mieux aider

Sorbonne Université propose un MOOC (massive open online course) intitulé **La maladie d'Alzheimer : comprendre pour mieux aider**. C'est un cours gratuit en ligne ouvert à toutes et à tous. Il peut intéresser plus particulièrement les proches aidants ou les soignants de personnes touchées par ces maladies. Ce cours peut être débuté à tout moment et il dure 5 semaines débute. Il a été réalisé par le Pr Joël Belmin (Sorbonne Université, Paris et Hôpital Charles Foix, Ivry-sur-Seine). Les inscriptions sont ouvertes sur la plateforme edX.



Inscrivez-vous dès maintenant et planifiez déjà votre agenda pour suivre le cours (environ 1h30 par semaine) aux moments qui vous conviennent : www.seformeralageriatrie.org/mooc-alzheimer-2022 ou bien par www.edx.org en saisissant Alzheimer dans la barre Recherche.

Ce cours s'adresse à toute personne intéressée par ces maladies et aussi aux professionnels de santé intéressés. Il présente, de façon simple et compréhensible par tous, la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées : données actuelles sur leur physiopathologie, les signes de ces maladies, la démarche médicale qui conduit à leur diagnostic, ainsi que leur prise en charge. De plus, le retentissement sur la société, l'état de la recherche et les pistes pour la prévention sont aussi abordés.

Ce cours est formé de 10 parties comportant chacune un exposé, des interviews d'experts des sujets abordés et un questionnaire d'autoévaluation.

Ce cours s'adresse à toute personne intéressée par ces maladies et aussi aux professionnels de santé intéressés. Il présente, de façon simple et compréhensible par tous, la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées : données actuelles sur leur physiopathologie, les signes de ces maladies, la démarche médicale qui conduit à leur diagnostic, ainsi que leur prise en charge. De plus, le retentissement sur la société, l'état de la recherche et les pistes pour la prévention sont aussi abordés.

Ce cours est formé de 10 parties comportant chacune un exposé, des interviews d'experts des sujets abordés et un questionnaire d'autoévaluation.



Nouveau : un cours gratuit en ligne sur la maladie d'Alzheimer

La maladie d'Alzheimer : comprendre pour mieux aider

Sorbonne Université propose un MOOC (massive open online course) intitulé **La maladie d'Alzheimer : comprendre pour mieux aider**. C'est un cours gratuit en ligne ouvert à toutes et à tous. Il peut intéresser plus particulièrement les proches aidants ou les soignants de personnes touchées par ces maladies. Ce cours peut être débuté à tout moment et il dure 5 semaines débute. Il a été réalisé par le Pr Joël Belmin (Sorbonne Université, Paris et Hôpital Charles Foix, Ivry-sur-Seine). Les inscriptions sont ouvertes sur la plateforme edX.



Inscrivez-vous dès maintenant et planifiez déjà votre agenda pour suivre le cours (environ 1h30 par semaine) aux moments qui vous conviennent : www.seformeralageriatrie.org/mooc-alzheimer-2022 ou bien par www.edx.org en saisissant Alzheimer dans la barre Recherche.

Ce cours s'adresse à toute personne intéressée par ces maladies et aussi aux professionnels de santé intéressés. Il présente, de façon simple et compréhensible par tous, la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées : données actuelles sur leur physiopathologie, les signes de ces maladies, la démarche médicale qui conduit à leur diagnostic, ainsi que leur prise en charge. De plus, le retentissement sur la société, l'état de la recherche et les pistes pour la prévention sont aussi abordés.

Ce cours est formé de 10 parties comportant chacune un exposé, des interviews d'experts des sujets abordés et un questionnaire d'autoévaluation.

Ce cours s'adresse à toute personne intéressée par ces maladies et aussi aux professionnels de santé intéressés. Il présente, de façon simple et compréhensible par tous, la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées : données actuelles sur leur physiopathologie, les signes de ces maladies, la démarche médicale qui conduit à leur diagnostic, ainsi que leur prise en charge. De plus, le retentissement sur la société, l'état de la recherche et les pistes pour la prévention sont aussi abordés.

Ce cours est formé de 10 parties comportant chacune un exposé, des interviews d'experts des sujets abordés et un questionnaire d'autoévaluation.

