

1. Record Nr.	UNINA9910416512103321
Autore	Fontanet Arnaud
Titolo	L'épidémiologie ou la science de l'estimation du risque en santé publique : Leçon inaugurale prononcée le jeudi 31 janvier 2019 // Arnaud Fontanet
Pubbl/distr/stampa	Paris, : Collège de France, 2020
ISBN	2-7226-0533-3
Altri autori (Persone)	FontanetArnaud SansonePhilippe
Soggetti	Public Health & Health Care Science science épidémiologie santé publique santé estimation du risque maladies épidémies
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Peut-on évaluer le risque d'avoir une maladie en lien avec nos gènes, nos comportements ou notre environnement ? L'épidémiologie, qui étudie la répartition et les déterminants des maladies dans la population, permet de répondre à ces questions. Le développement fulgurant de cette science, dans la seconde moitié du xxe siècle, a permis de faire des progrès considérables dans l'identification des facteurs de risque des maladies cardiovasculaires et de nombreux cancers. Les progrès du séquençage du génome humain au début du xxie siècle et, d'une façon plus générale, l'accès aux données massives (big data), ont révolutionné la recherche en épidémiologie tout en lui imposant de nouveaux défis scientifiques et éthiques.

