

# 低線量放射線と免疫、ストレス、がん ～正しく理解することの重要性～



(公財)ルイ・パストゥール医学研究センター  
基礎研究部インターフェロン・生体防御研究室室長

うのかづこ  
**宇野 賀津子 氏**

大阪市立大学理学部生物学科卒、京都大学理学研究科  
(博士課程動物学専攻)修了、京都大学理学博士。  
(公財)ルイ・パストゥール医学研究センター 基礎研究部  
インターフェロン・生体防御研究室室長。京都大学医学部・  
人間健康学科非常勤講師。日本免疫学会評議員、日本抗  
加齢医学会評議員、日本インターフェロン・サイトカイン  
学会幹事、NPO法人あいんしゅたいん常務理事。

福島第一原子力発電所の事故により、放射線によるがんや健康への影響に  
ついて今なお数多くの報道や情報が発信されています。混乱や風評被害、無用  
な不安によるストレスを避けるためにも正しく理解することが重要です。

そこで、がんのリスクに対する放射線の影響や食生活、免疫とストレスの関  
係に深い見識をお持ちのルイ・パストゥール医学研究センターの宇野賀津子氏  
より低線量放射線と免疫、ストレス、がんの関係について分かりやすくご講演  
いただきます。

**参加  
無料**

中部原子力懇談会  
情勢講演会

# エネルギーの 明日を考える

**静岡  
開催**

2020年

**1/26** 日

14:00~16:00

**会場**

**静岡県男女参画センター「あざれあ」6F大ホール**  
(JR静岡駅から国道1号線を西へ(安倍川の方へ)徒歩10分)

※宇野氏著書『低線量放射線を超えて: 福島・日本再生への提案』を講演会資料として配付します。

**申込**

※応募者多数の場合は、  
先着順とさせていただきます。

※お電話でのお申し込みは  
ご遠慮ください。

- ・インターネット
- ・FAX
- ・ハガキ でお願ひします。

**次回講演**

**豊橋開催** 2月28日(金)

**改めて原子力を検証する**  
～原子力なしで人類は  
生き残れるのか?～

東京工業大学 特任教授

**奈良林 直氏**

**名古屋開催③** 3月17日(火)

**(仮題)世界は  
CO2 ゼロを目指す**  
～パリ協定の「気候正義」をどう理解すべきか～

一般財団法人 持続性推進機構 理事長

**安井 至氏**

**主催** 中部原子力懇談会

〒460-0008 名古屋市中区栄2-10-19 名古屋商工会議所ビル6階  
Tel : 052-223-6616 Fax : 052-231-7279 <https://www.chugenkou.org>