

# 第13回講演会のお知らせ 6月25日(土)午後2時半～了徳寺大学

学校法人了徳寺大学

※入場無料／定員あり

## 続編出版記念 『感動をよぶ 若返り革命』研究報告

新刊書籍「感動をよぶ 若返り革命 2」が、全国の書店で発売中です。

2022年6月吉日

理事長 学長 了徳寺 健二

### ＜血液のpHの正常化を果たす＞

人類の老化と病気を防ぐ9条項。若返りを果たす仕組みは、現代医学が成し得ない「大幅血流増幅」「成長ホルモンの分泌亢進」「ミトコンドリアの分裂誘導による若返り」「私達の体を構成する細胞の分裂誘導にともなう若返り」「女性ホルモン エストロゲンの分泌亢進」「体温の上昇」「老化と病気の根源 酸化ストレスを低減」「血液pHの正常化」「コロナウイルス肺炎を防止するインターロイキン 10 の活性化」—をわずか45分間で成し遂げるストレスフリー研究について講演します。これらが果たされると、老眼が改善されたり、シミが取れたりするなどの若返りが起きる他、全ての疾病が改善されると考えられます。また、免疫学の権威で新潟大学名誉教授の安保(あぼ)徹先生が、癌(ガン)の好む環境(3つの項目)を「血液のpHの酸性化」「低酸素」「低体温」と指摘されていますが、ストレスフリー療法はその全てを一掃する事から期待が膨らみます。私たちの身体の中で発生し、増殖中であった癌細胞にとって三重、四重のストレスとなり、自然退縮が期待されます。

講演者 了徳寺健二(了徳寺大学理事長 学長)

場所 **了徳寺大学 2階大教室**  
**千葉県浦安市明海 5-8-1**

### 記念講演

1. 感動が芽生える若返り革命
2. わずか1分で、血流が2倍以上～4倍増幅
3. 人類の病気の本当の原因
4. 自身の内部から 成長ホルモンの分泌亢進
5. 自身の内部から 女性ホルモンエストロゲンの分泌亢進
6. 人類の老化と病気の根源 酸化ストレスを低減
7. 血液のpHがわずか45分間で正常化する
8. 日々人体が若返る仕組み
9. 癌(ガン)を予防し、自然退縮が期待される技術
10. 老眼、白内障、緑内障、生活習慣病、パーキンソン病、関節リウマチなどの臨床例の報告がなされます



大学での講演の様子

日程 **6月25日(土)【午後2時半開演／受付は同2時開始】(千葉開催第10回)**

※定員制限でお断りする場合があります、こちらから連絡します。

お申し込み・問い合わせ 学校法人了徳寺大学 産学連携室(千葉県浦安市明海 5-8-1) ※締め切り **6月23日正午**

E-mail [dpt-industry@ryotokuji-u.ac.jp](mailto:dpt-industry@ryotokuji-u.ac.jp) (申込書と同じ項目をお書き下さい)

FAX **047-382-2017** ※メール、FAXをお使いにならない方のみ、電話でもお受けいたします。

直通電話 **047-306-6251** ※留守番電話の際はお名前、お電話番号を録音下さい。

## 続編出版記念 『感動をよぶ 若返り革命』研究報告 申込書

FAX **047-382-2017** ※ご本人様の同意なく、個人情報の利用及び提供は行いません。

フリガナ 氏名		性別	男・女	年齢
ご住所	〒 (        )			
電話		FAX		