



Human Life CORD

J A P A N

2019年9月3日

各 位

ヒューマンライフコード株式会社
代表取締役社長 原田 雅充
お問い合わせ先：管理部 IR 担当
<http://www.humanlifecord.com/contact/>
FAX : 050-3606-3201

産学協同研究講座設置のお知らせ ～サルコペニアに対する新規細胞治療の研究推進～

ヒューマンライフコード株式会社（本社：東京都、以下「ヒューマンライフコード」）は、2019年8月30日付にて名古屋大学大学院医学研究科総合医学専攻老年科学分野にて、同研究室が有するサルコペニアに対する細胞療法の研究実績を基にした基礎研究を加速するため、産学協同研究講座「ヒューマンライフコード応用細胞医療学講座」を設置いたしましたので、ここにお知らせします。ヒューマンライフコードは、本基礎研究の成果を実用化につなげる役割を果たします。

なお、当社代表取締役社長の原田雅充は、名古屋大学大学院医学系研究科の非常勤講師を兼任することが決定しております。

以上

産学協同研究講座概要

名 称 : ヒューマンライフコード応用細胞医療学講座
開設場所 : 名古屋大学大学院医学研究科総合医学専攻老年科学分野
開設期間 : 2019年9月1日から2021年8月31日まで
内 容 : 周産期産物由来細胞を用いたサルコペニアに対する基礎研究の推進

ヒューマンライフコードについて

ヒューマンライフコード (<http://www.humanlifecord.com/>) は、再生修復医療に特化し、健康を維持するために存在する細胞を、先天的もしくは老化や治療など後天的に組織修復が必要となった患者へ“つなげ”（“コード”）、一人でも多くのヒトの心豊かな生活（“ヒューマンライフ”）を実現すべく、臍帯などの医療廃棄物を臨床使用への用途に応じて利活用するビジネスモデルを積極的に展開することを使命としています。国内外のアカデミア・事業会社との戦略的提携を通じ、高品質かつ安全な国産の再生医療等製品を安定供給できる体制を構築し、再生修復医療の産業化に貢献します。