

保険診療だけでは検出できない

『全身性強皮症・皮膚筋炎 / 多発性筋炎』
に関連する自己抗体を一度に検出可能!

SSc関連
31抗原

DM/PM関連
46抗原

研究検査A-Cubeの 案内セミナー

参加費無料

第5回

2022.10.20 (火) 19:00~20:00



本セミナーはZoomによる個人視聴にてご参加頂けるWebセミナーです [定員: 150名]

19:00~19:10

座長挨拶・演者紹介

座長: 川崎医科大学附属病院 リウマチ・膠原病科

教授 **中野 和久**先生

19:10~19:50

特別講演

【東京大学皮膚科の自己抗体検査に対する取り組み
~A-Cubeの性能と臨床応用への展望~】

演者: 東京大学皮膚科学教室

講師 **吉崎 歩**先生

19:50~20:00

主催者からのご案内

『A-Cubeのご依頼方法に関するご案内』

株式会社伏見製薬所

参加
方法

- 当セミナーのご参加には、参加登録ページからの事前のご登録が必要です。 <https://forms.gle/k2WD1MadQMYXsm3R7>
または右記のQRコードからご登録をお願いします。※株式会社伏見製薬所のウェブサイトからも申し込いただけます。
 - 当セミナーの視聴URLは申込フォームに登録いただいたメールアドレスにご送付致します。
 - 当セミナーの申込期限は10月18日(火) 17:00です。
- ※申込フォームにご入力いただいた情報の利用について
ご登録いただいたメールアドレス宛に、次回ウェブセミナーや検査サービスのご案内をお送りさせていただく場合がございます。



[座長]

川崎医科大学附属病院
リウマチ・膠原病科 教授

中野 和久先生



【略歴】

1997.06 産業医科大学病院 産業医学修練医(第1内科)
2005.04 埼玉医科大学 学生保健管理室 助手および専属産業医
2007.04 産業医科大学 第一内科学講座 助教
(2010.06~2012.03 米国カリフォルニア大学サンディエゴ校)
2013.04 産業医科大学 第一内科学講座 学内講師
2017.04 産業医科大学 第一内科学講座 講師
2020.04 産業医科大学病院臨床研究推進センター 副センター長
05 産業医科大学病院臨床研究推進センター 教育・計画支援部門長
2021.04 川崎医科大学 リウマチ・膠原病学 特任教授
川崎医科大学附属病院 リウマチ・膠原病科 診療部長

【所属学会】

日本リウマチ学会 評議員
日本臨床免疫学会 評議員/広報・教育・次世代育成委員会
厚生労働省難治性疾患政策研究事業『自己免疫疾患に関する調査研究』MCTD
分科会 研究協力者
厚生労働省指定研究『我が国の関節リウマチ診療の標準化に関する臨床疫学研究』
RA 関連リンパ増殖性疾患分科会 研究分担者
治験ネットワーク福岡 理事 等

【受賞歴】

2005 第23回産業医科大学学会総会 学会賞/第23回日本骨代謝学会優秀演題賞
2008 第36回日本臨床免疫学会優秀ポスター賞
2009 第10回欧州リウマチ会議Abstract Award/第9回国際炎症学会優秀ポスター賞
2012 第33回日本炎症・再生医学会優秀演題賞
2015 第59回日本リウマチ学会国際ワークショップ賞
2020 医学生・研修医の日本内科学会こははじめ2020東京指導教官賞
2021 医学生・研修医の日本内科学会こははじめ2021東京指導教官賞

[演者]

東京大学
皮膚科学教室 講師

吉崎 歩先生



【略歴】

2008.03 長崎大学医学部医学科卒業
2008.04 長崎大学医学部皮膚科学教室入局
2011.03 医学博士(長崎大学大学院 早期修了)
2011.04 米国デューク大学 免疫学教室留学
(B細胞の抗原特異的免疫制御機構を研究)
2014.04 東京大学医学部附属病院 皮膚科 助教
2015.03~ 東京大学大学院 医学系研究科 皮膚科学 講師
2016.04~ 2019.09 東京大学医学部附属病院 皮膚科 外来医長
2018.12~ 東京大学医学部附属病院 皮膚科 乾癬センター長
2019.12~ 東京大学 マイクロ・ナノ多機能デバイス連携研究機構 幹事

【所属学会】

日本皮膚科学会(専門医、遠隔医療working group委員)
日本研究皮膚科学会(評議員)
日本臨床免疫学会(代議員、Midwinter Seminar委員、学術・認定医委員会委員)
日本遠隔医療学会(運営会議委員、皮膚科遠隔医療分科会長)

【受賞歴】

2005年度 長崎大学学長賞
2009年度 第10回ガルデルマ賞
2015年度 JSID's Fellowship Shiseido Research Grant(資生堂賞)
2016年度 第8回ロート皮膚医学研究賞・ASDR/JSID Exchange Program Award・
LEO Foundation Award 2016 in association with the JSID, Gold Award
2018年度 マルホ・高木皮膚科学振興財団 第3回高木賞
2020年度 第1回若手JSID賞
2021年度 東大病院 病院長賞(全身性強皮症に対するリクシマブ薬承認取得の功績により)など

研究検査 A-Cube で検出可能な抗体 (抗原)

検出抗体	抗原	保険診療でも 検出可能※
CENP-A	CENPA	
CENP-B	CENPB	●
CENP-C	CENPC	
Scl-70(TopoI)	TOP1	●
RNAPⅢ(RPC155)	POLR3A	●
RNAPⅢ(RPC62)	POLR3C	
RNAPI	POLR1A	
RNAPII	POLR2A	
Th/To(7-2RNP)	POP1	
	RPP25	
U3-RNP(Fibrillarin)	FBL	
hUBF(NOR90)	UBTF	
U11/U12-RNP	RNPC3	
SSSCA1	SSSCA1	
	DLAT	▲
AMA-M2 (ミトコンドリア M2)	DLST	▲
	DBT	▲
	PDHX	
p80-coilin	COIL	

検出抗体	抗原	保険診療でも 検出可能※
U1-RNP_70	SNRNP70	▲
U1-RNP_A	SNRPA	▲
U1-RNP_C	SNRPC	▲
U2-RNP	SNRPB2	
	XRCC5	
Ku	XRCC6	
PM-Scl100	EXOSC10	
PM-Scl75	EXOSC9	
Ki	PSME3	
SS-A/Ro52	TRIM21	▲
SS-A/Ro60	TROVE2	●
SS-B	SSB	●

検出抗体	抗原	保険診療でも 検出可能※
Jo-1	HARS	●
PL-7	TARS	▲
PL-12	AARS	▲
EJ	GARS	▲
KS	NARS	▲
	IARS	
	EPRS	
	LARS	
	MARS	
	QARS	
OJ	KARS	
	RARS	
	DARS	
	AIMP1	
	AIMP2	
	AIMP3	
Zo	FARSA	
	FARSB	
Ha	YARS	
	SRP54	
	SRP14	
SRP	SRP19	●
	SRP68	●
	SRP72	
Mi-2	CHD3	
	CHD4	●
TIF1-γ(p155)	TRIM33	●
TIF1-α(p140)	TRIM24	
TIF1-β	TRIM28	
MJ(NXP-2)	MORC3	
SAE	SAE1	
	UBA2	
SMN	SMN1	
cN1A	NT5C1A	

※2022年4月時点で株式会社伏見製薬所により調査した情報をもとに作成しました。

●: 保険診療でも個別に検出が可能

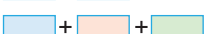
▲: 保険診療ではミクスチャーで検出が可能



A-Cube全身性強皮症(SSc) 関連抗体検出セット_31抗原



A-Cube皮膚筋炎/多発性筋炎(DM/PM) 関連抗体検出セット_46抗原



A-Cube統合セット(SSc+DM/PM)_65抗原

知財ライセンサー 産業技術総合研究所

A-Cube検査価格
割引キャンペーン実施中!

詳細は中面で

【セミナー・検査に関するお問い合わせ】

株式会社伏見製薬所 ウェブセミナー事務局

E-mail: fsk-seminar@fushimi.co.jp

TEL: 0877-22-6276

A-Cube 検査



詳しくは「A-Cube 検査」で検索!
(株式会社伏見製薬所HPにてご確認ください)