

**ФИО**

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 44 года  
ИНЗ: 999999999  
Дата взятия образца: 15.07.2020 09:48  
Дата поступления образца: 20.07.2020 15:17  
Врач: 21.07.2020 16:37  
Дата печати результата: 31.07.2020 06:16

**АНА, IgG иммуноблот**

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
SSA/Ro-52	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Jo-1	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Sm	<b>+</b>		отрицат.	
RNP/Sm	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
SS-A (60 кДа)	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
SS-B	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
PM-Scl	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
PCNA	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
CENT-B	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
dsDNA	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Histones	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Nucleosomes	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Rib.P-protein	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
AMA-M2	<b>отрицат.</b>		отрицат.	
Scl-70	<b>отрицат.</b>		отрицат.	

Комментарии к заявке:

Stenotrophomonas maltophilia

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

**ФИО****Пол:** Жен**Возраст:** 44 года

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 15.07.2020 09:48

Дата поступления образца: 20.07.2020 15:17

Врач: 21.07.2020 16:37

Дата печати результата: 31.07.2020 06:16

## Исследование

**Заключение**

Антитела к Sm антигену представляют высокоспецифичный, но сравнительно редко встречающийся маркер СКВ. Антитела к Sm антигену отмечаются приблизительно у 20-30% больных СКВ. Имеются указания на их низкую встречаемость в европейской популяции, не превышающей 20%. Антитела к Sm встречаются в основном у представителей африканской и азиатской рас - у 30-40% пациентов. Важность выявления антител к Sm антигену при СКВ обусловлена их абсолютной специфичностью при этом заболевании, что явилось причиной включения этой разновидности АНА, наряду с антителами к двуспиральной ДНК и LE-клетками, в один из классификационных критериев СКВ Американской Ассоциации Ревматологов.

Клиническими признаками, связанными с наличием Sm антител, являются, прежде всего, более агрессивное течение заболевания, поражение центральной нервной системы, волчаночные психозы и относительная сохранность функции почек.

## Комментарии к заявке:

Stenotrophomonas maltophilia

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача