



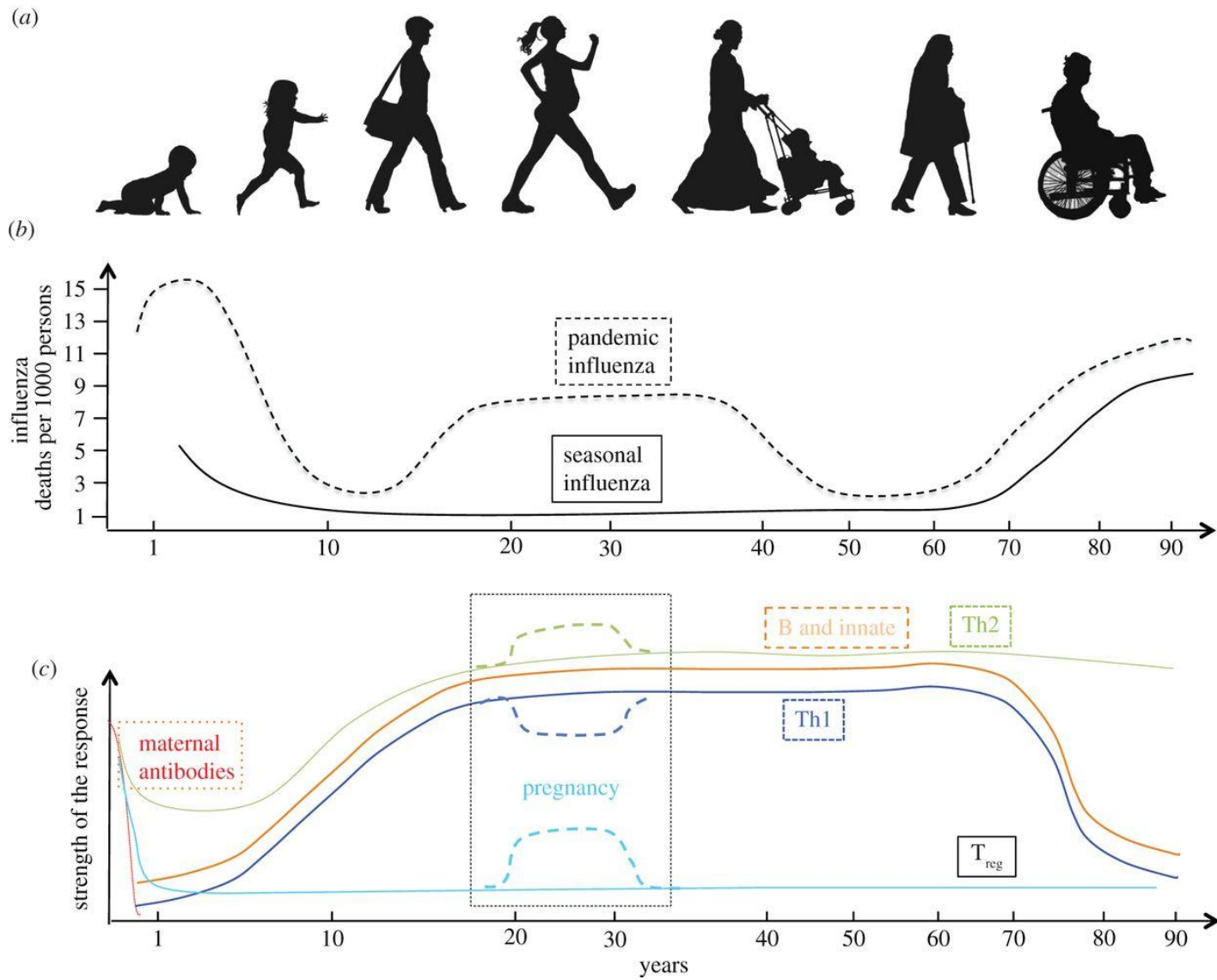
29 април - Световен ден на имунологията
Онлайн дискусия



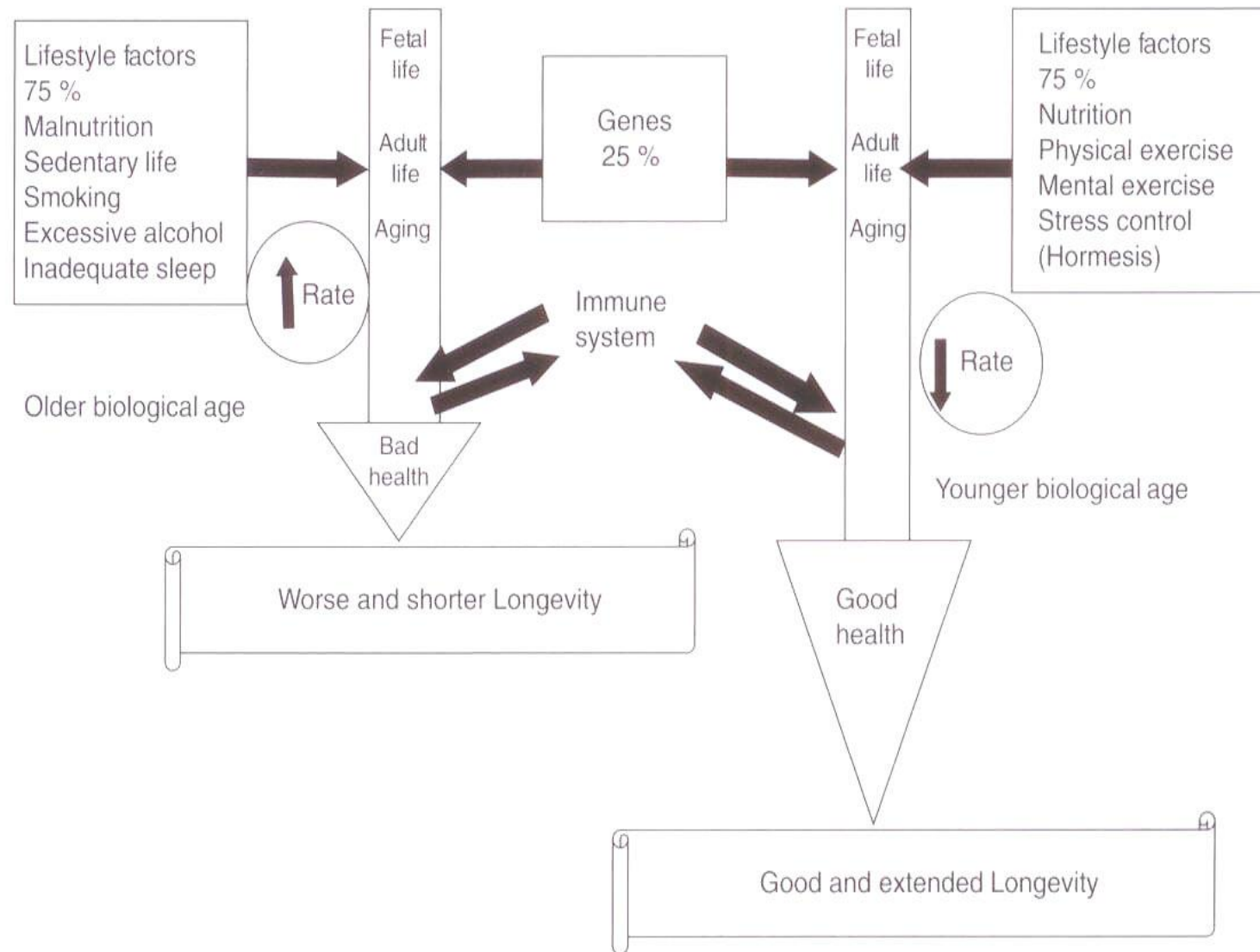
**Политики за опазване на имунното здраве на
гражданите на Р.България**
Къде сме и какво предстои

проф. д-р Елисавета Наумова, дмн
Председател на Българската асоциация по
клинична имунология

*“And one man in his time plays many parts,
His acts being seven ages.....”*
William Shakespeare



Хронологичната възраст не е равна на биологичната възраст





- Имунология и стареене
- Автоимунитет
- Биотехнологии
- Лабораторно-диагностична имунология
- Имунодерматология
- Имунохематология
- Имунотоксикология
- Инфекциозна имунология
- Невроимунология
- Имунни дефицити
- Трансплантация
- Туморна имунология
- Имуноонкология
- COVID-19

Какво е постигнато?

- Създадохме мост между нарастващото ни разбиране за имунната система и информирането на обществеността и отделните пациенти
- Успяхме да осигурим на гражданите минимален диагностичен пакет и лечение покриващо се от бюджета на НЗОК
- В позитивния лекарствен списък са включени, **Octagam**, **Gammanorm**, Ruconest и Berinert, а напоследък и Firasyr и Cutaquig позволяващи регулярно лечение на болните с ПИД.

НАЦИОНАЛЕН РАМКОВ ДОГОВОР 2020-2022

Обеми и цени на закупуваните от НЗОК медико-диагностични дейности в извънболничната медицинска помощ

Чл. 176. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2020 г. следните обеми и цени за специализирани и високоспециализирани медико-диагностични изследвания, включени в т. V, буква „Б“ на приложение № 2 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от Наредба № 9 от 2019 г.:

09 Клинична имунология

09.38 Изследване на С реактивен протеин

09.10 Изследване на ревматоиден фактор

09.01 Определяне на криоглобулини

09.02 Определяне на общи имуноглобулини IgM

09.03 Определяне на общи имуноглобулини IgG

09.04 Определяне на общи имуноглобулини IgA

09.05 Определяне на С3 компонент на комплемента

09.06 Определяне на С4 компонент на комплемента

10.05 Флоуцитометрично имунофенотипизиране на левкоцити – стандартен панел

10.06 Определяне на оксидативния взрив на периферни неутрофили и моноцити с Нитроблау тетразол тест

10.07 Флоуцитометрично определяне на фагоцитозата

10.08 fT4

10.09 TSH

10.27 Определяне на Anti-TPO

10.29 Определяне на общи IgE

10.30 Определяне на антинуклеарни антитела в серум

Чл. 338. (1) Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода 1.01 – 31.12.2020 г. закупуването на следните обеми за дейностите по КП, посочени по приложение № 9 към чл. 1 от Наредба № 9 от 2019 г., по цени, както следва:

110 Лечение на доказани първични имунодефицити

110.1 Лечение на доказани първични имунодефицити при лица над 18 години

110.2 Лечение на доказани първични имунодефицити при лица под 18 години

Какво предстои....

Подобряване на имунното здраве на децата и възрастните

- Осигурен достъп (НЗОК) до профилактично изследване на имунната компетентност в мин. 5 възрастови периода (новородени, деца, юноши, млади възрастни и напреднала възраст)
- Ранно откриване на имунните дефицити (Т и В-клетъчни) чрез национален скрининг одобрен от МЗ
- Ранно откриване на имуномедираните болести чрез използване на иновативни диагностични подходи и осигурен достъп до тях чрез НЗОК

➤ НЗОК НАРЕДБА за допълнение на Наредба № 9 от 2019 г. за определяне на пакета от здравни дейности, гарантиран от бюджета на Националната здравноосигурителна каса (обн., ДВ, бр. 98 от 2019 г., изм. и доп., бр. 38 от 2020 г. и бр. 2 от 2021 г.)

§ 2. В Приложение № 7 към чл. 1 се създава амбулаторна **процедура № 45:**
„Амбулаторна процедура № 45 „Диагностика на първични имунни дефицити“

➤ чл.1, ал.1. **„Специализирана извънболнична медицинска помощ”- Клинична имунология, и Високоспециализирани изследвания**

Да се добави набор от имунологични изследвания ,които да се покриват от бюджета наНЗОК

Какво предстои....

- Да се осигури равен достъп до адекватна и навременна имунотерапия, финансирана от бюджета на НЗОК както за пациенти с първични, така и за пациенти с вторични имунни дефицити
- Имунопрофилактика - оценката на серопревалентност по отношение на подлежащите на задължителна имунопрофилактика инфекции като обективна оценка за изпълнението на имунизационните програми
- Финансиране и стартиране на проекта за проучване на поствакциналния имунитет срещу SARS Cov-2

➤ **Икономически ползи**

- Своевременната диагноза на имунните дефицити е предпоставка за ранна адекватна терапия
- По-бързото възстановяване на болните
- По-кратък болничен престой
- По-кратко отсъствие от работа
- Предотвратяване на инвалидизация, изискваща допълнителна терапия и скъпоструващи медикаменти.