

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|------------------------------|---|---|---------------------|------------------|-------------------------------------|
| 1. | Биолошки материјал хуманог порекла | Узорковање биолошког материјала хуманог порекла | | UP025 Упутство за узимање узорака | | | | |
| 2. | Крв | Одређивање комплетне крвне слике (KKS и LF) (еритрицити, леукоцити, тромбоцити, хематокрит, хемоглобин, MCV, MCH, MCHC и петопарна леукоцитна формула) (проточна цитометрија (FFC), импеданца, хидродинамично фокусирање, фотометрија (SPF)) | | BH SYS 002 Упутство ¹¹⁾ BH DX 001 Упутство ²³⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | BH SYS 003 Упутство ²⁷⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Sysmex XN1000 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 3. | Крв | Одређивање седиментације еритроцита (модификација методе по Westergreen-y) | | BH MAN 002 Упутство ⁸⁾ | | | | |
| 4. | Урин | Физичко-хемијски преглед урина (тест траке- визуелно читавање) | | BH MAN 001 Упутство ⁵⁾ | | | | |

| | | |
|---------|---|--|
| BEO-LAB | - | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|---|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|--------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| 5. | Урин | Одређивање седимента урина (светлосна микроскопија) | | ВН МАН 001 Упутство ⁵⁾ | | | | |
| 6. | Серум | Одређивање Waler-Rose (хемаглутинација) | | ВН МАН 004 Упутство ⁸⁾ | | | | |
| 7. | Фецес | Одређивање окултног крварења (имунохроматографија) | | ВН МАН 005 Упутство ⁸⁾ | | | | |
| 8. | Урин | Одређивање дрога у урину (панел десет дрога: барбитурати, метамфетамин, кокаин, канабиноиди, амфетамин, опијати, бензодиазепам, трициклични антидепресиви-ТСА, фенциклидин, метадон) (имунохроматографија) | | ВН МАН 006 Упутство ⁸⁾ | | | | |
| 9. | Урин | Одређивање дрога у урину (панел пет дрога: кокаин, канабиноиди, амфетамин, екстази, опијати) (имунохроматографија) | | ВН МАН 006 Упутство ⁸⁾ | | | | |
| 10. | Серум | Одређивање Алфа-фетопротеина, АФР (хемилуминисцентно имуноодређивање – CLIA) | | ВН ИММ II 001 Упутство ³⁾ | | | | |
| 11. | Серум, урин | Одређивање бета | | ВН ИММ II | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|-----------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | хорионског гонадотропина –beta hCG (хемилуминисцентно имуноодређивање – CLIA) | | 003 Упутство ³⁾ | | | | |
| 12. | Серум | Одређивање слободног (free) естриола (хемилуминисцентно имуноодређивање – CLIA) | | ВН ИММ II 005 Упутство ³⁾ | | | | |
| 13. | Серум | Одређивање андростендиона (хемилуминисцентно имуноодређивање – CLIA) | | ВН ИММ II 008 Упутство ³⁾ | | | | |
| 14. | Плазма | Одређивање протромбинског времена, РТ (фотооптичка коагулометрија – Clauss) | | ВН ВФТ II 001 Упутство ⁴⁾ | | | | |
| 15. | Плазма | Одређивање фибриногена (фотооптичка коагулометрија – Clauss) | | ВН ВФТ II 002 Упутство ⁴⁾ | | | | |
| 16. | Плазма | Одређивање активiranог парцијално тромбопластичног времена, АРТТ (фотооптичка коагулометрија – Clauss) | | ВН ВФТ II 003 Упутство ⁴⁾ | | | | |
| 17. | Серум, плазма | Одређивање тиреоглобулина (хемилуминисцентно | Нови анализатор | ВН СОВ 001 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | 0097 (u prilogu) | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | имуноодређивање – ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 001 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 18. | Серум, плазма | Одређивање хаптоглобина (имунотурбидиметријски) | | ВН COB 107 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 19. | Серум, плазма | Одређивање CYFRA 21-1 (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 002 Упутство ¹⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche-Cobas e411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 20. | Серум | Одређивање NSE (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 003 Упутство ¹⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche-Cobas e411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 21. | Серум, плазма | Одређивање фолата (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 004 Упутство ¹⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche-Cobas e411 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 22. | Серум | Одређивање антитела на TSH рецепторе (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 005 Упутство ¹⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche-Cobas e411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 23. | Серум, плазма | Одређивање СА 72-4 (хемилуминисцентно | Нови анализатор | ВН COB 006 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić | O097 (u prilogu) | | |

| | | |
|---------|---|--|
| BEO-LAB | - | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|---|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|------------------------------|--|---|---------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | | имуноодређивање – ECLIA) | | | Dmitrović | | | |
| 24. | Серум, плазма | Одређивање инсулина (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 007 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 003 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 25. | Серум, плазма | Одређивање тоталног витамина D (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 008 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 004 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 26. | Серум, плазма | Одређивање DHEA-S (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 009 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 27. | Серум, плазма | Одређивање SHBG (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 010 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 28. | Серум, плазма | Одређивање витамина B 12 (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 011 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 005 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 29. | Серум | Одређивање PAPP-A (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 012 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| 30. | Серум | Одређивање слободног бета хорионског гонадотропина, Free Beta hCG (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН СОВ 013 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 31. | Серум, плазма | Одређивање кортизола (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН СОВ 014 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 32. | Серум, плазма | Одређивање остеокалцина (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН СОВ 015 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 33. | Серум, плазма | Одређивање beta - Crosslaps (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН СОВ 016 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 34. | Серум, плазма | Одређивање паратиреоидног хормона (PTH) (хемилуминисцентно имуноодређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН СОВ 017 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 006 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 35. | Серум, плазма | Одређивање укупног тријодтиронина (Т3) (хемилуминисцентно имуноодређивање -ECLIA) | | ВН СОВ 018 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 007 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 36. | Серум, плазма | Одређивање укупног тироксина (Т4) | | ВН СОВ 019 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| | | (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 008 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 37. | Серум, плазма | Одређивање слободног тријодтиронина (Free T3) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 009 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 38. | Серум, плазма | Одређивање слободног тироксина (Free T4) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 010 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 39. | Серум, плазма | Одређивање тироидстимулирајућег хормона (TSH) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 011 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 40. | Серум, плазма | Одређивање антипероксидазна антитела, Anti TPO антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 012 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 41. | Серум, плазма | Одређивање антиуреоглобулинска | | ВН COB 024 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| | | антитела, Anti TG антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 013 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 42. | Серум, плазма | Одређивање пролактина (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 014 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 43. | Серум, плазма | Одређивање прогестерона (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 015 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 44. | Серум, плазма | Одређивање естрадиола (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 016 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 45. | Серум, плазма | Одређивање фоликулостимулирајућег хормона (FSH) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 017 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 46. | Серум, плазма | Одређивање лутенизирајућег хормона (LH) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ | BH COB PRO 018 | 15.05.2023. Ivana Tadić | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | | (Опрема) | Упутство ²⁶⁾ | Dmitrović | | | |
| 47. | Серум, плазма | Одређивање тестостерона (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 019 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 48. | Серум | Одређивање простатично специфичног антигена (Total PSA) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 020 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 49. | Серум, плазма | Одређивање слободног простатично специфичног антигена (free PSA) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 021 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 50. | Серум, плазма | Одређивање Тропонина Т (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 033 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 51. | Серум, плазма | Одређивање Тропонина И (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 034 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 52. | Серум, плазма | Одређивање имуноглобулина Е, IgE (хемилуминисцентно имуно | Нови анализатор | ВН COB 035 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| | | одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 022 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 53. | Серум, плазма | Одређивање бета хорионског гонадотропина - beta hCG (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 023 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 54. | Серум, плазма | Одређивање карбохидратног антигена 125 (CA 125) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 024 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 55. | Серум, плазма | Одређивање HE-4 (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Нови анализатор | BH COB PRO 025 Упутство ²⁶⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 56. | Серум, плазма | Одређивање карбохидратног антигена 19-9 (CA 19-9) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB PRO 026 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 57. | Серум, плазма | Одређивање карбохидратног антигена | | BH COB PRO 040 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | 15-3 (СА 15-3) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 027 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 58. | Серум, плазма | Одређивање карциоембрионог антигена (CEA) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 028 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 59. | Серум, плазма | Одређивање алфа-фетопротеина (AFP) (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | | ВН COB 042 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 60. | Серум, плазма | Одређивање феритина (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 043 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 029 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 61. | Серум, плазма | Одређивање С-пептида (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 044 Упутство ¹⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e411 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 62. | Серум, плазма | Одређивање АСТН (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 045 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 63. | Серум, плазма | Одређивање триглицерида (спектрофотометрија) | | ВН COB 046 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 030 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 64. | Серум, плазма | Одређивање трансферина (имунотурбидиметријски) | | ВН COB 047 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 65. | Серум, плазма | Одређивање HDL холестерола (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 031 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 66. | Серум, плазма | Одређивање L-аланин аминотрансферазе (ALT, SGPT) (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 032 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 67. | Серум, плазма | Одређивање L-аспартат аминотрансферазе (AST, SGOT) (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 033 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 68. | Серум, плазма | Одређивање укупног билирубина (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 034 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 69. | Серум, плазма | Одређивање гама-глутамилтрансферазе | | ВН COB 052 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| | | (Gama-GT) (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 035 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 70. | Урин | Одређивање протеина у урину (турбидиметрија) | | ВН COB 053 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 71. | Серум, плазма | Одређивање UIBC (спектрофотометрија) | | ВН COB 054 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 036 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 72. | Серум, плазма, урин | Одређивање урее (спектрофотометрија) | | ВН COB 055 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 037 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 73. | Серум, плазма | Одређивање ASTO (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 056 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 74. | Серум, плазма | Одређивање имуноглобулина G, IgG (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 057 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 038 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 75. | Серум, плазма | Одређивање имуноглобулина A, IgA (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 058 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 039 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| 76. | Серум, плазма | Одређивање имуноглобулина М, IgM (имунотурбидиметрија) | | ВН СОВ 059 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 040 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 77. | Крв | Одређивање HbA1c (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 060 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 041 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 78. | Урин | Одређивање албумина у урину (микроалбуминурија) (спектрофотометријски) | | ВН СОВ 061 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 79. | Серум, плазма | Одређивање алкалне фосфатазе (ALP) (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 062 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 042 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 80. | Серум, плазма | Одређивање албумина (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 063 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 043 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 81. | Серум, плазма, урин | Одређивање алфа-амилазе (АМУ) (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 064 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 044 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------------|---|---|---------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 82. | Серум, плазма | Одређивање креатин киназе (СК) (спектрофотометрија) | | ВН COB 065 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 045 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 83. | Серум, плазма | Одређивање изоензима МВ креатин киназе (СК-МВ) (спектрофотометрија) | | ВН COB 066 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 046 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 84. | Серум, плазма | Одређивање С реактивног протеина, CRP (имунотурбидиметријски) | | ВН COB 067 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 047 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 85. | Серум, плазма | Одређивање директног билирубина (спектрофотометрија) | | ВН COB 068 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 048 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 86. | Серум, плазма, урин | Одређивање глукозе (спектрофотометрија) | | ВН COB 069 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 049 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 87. | Серум, плазма | Одређивање гвожђа (спектрофотометрија) | | ВН COB 070 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни | ВН COB PRO | 15.05.2023. | O097 | Roche Cobas | Zapis o učešću u PT shemi u |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------------|--|---|------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | | | документ (Опрема) | 050 Упутство ²⁶⁾ | Ivana Tadić Dmitrović | (u prilogu) | Pro | prilogu |
| 88. | Серум, плазма | Одређивање холестерола (спектрофотометрија) | | ВН COB 071 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 051 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 89. | Серум, урин | Одређивање натријума, Na (ISE) | | ВН COB 072 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 052 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 90. | Серум, урин, плазма | Одређивање натријума, Na (ISE) | | ВН ISE 001 Упутство ¹⁰⁾ | | | | |
| 91. | Серум, урин | Одређивање хлорида, Cl (ISE) | | ВН COB 072 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 052 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 92. | Серум, плазма, урин | Одређивање хлорида, Cl (ISE) | | ВН ISE 001 Упутство ¹⁰⁾ | | | | |
| 93. | Серум, урин | Одређивање калијума, K (ISE) | | ВН COB 072 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 052 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 94. | Серум, плазма, урин | Одређивање калијума, K (ISE) | | ВН ISE 001 Упутство ¹⁰⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|---------------------|--|------------------------------|---|---|---------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 95. | Серум, плазма, урин | Одређивање калцијума, Са (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 073 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 053 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 96. | Серум, плазма | Одређивање јонизованог калцијума, Са (ISE) | | ВН ISE 001 Упутство ¹⁰⁾ | | | | |
| 97. | Серум, плазма | Одређивање литијума – ниво лека (ISE) | | ВН ISE 001 Упутство ¹⁰⁾ | | | | |
| 98. | Серум, плазма, урин | Одређивање креатинина (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 074 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 054 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 99. | Серум, плазма | Одређивање лактат дехидрогеназе (LDH) (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 075 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 055 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 100. | Серум, плазма | Одређивање липазе (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 076 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 101. | Серум, плазма, урин | Одређивање магнезијума, Mg (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 077 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ PRO 057 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 102. | Серум, плазма, урин | Одређивање мокраћне киселине | | ВН СОВ 078 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| | | (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 058 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 103. | Серум, плазма, урин | Одређивање неорганског фосфата (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 079 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 059 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 104. | Серум, плазма | Одређивање панкреасне амилазе (спектрофотометрија) | | ВН COB 080 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 105. | Серум, плазма | Одређивање укупних протеина (спектрофотометрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 081 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 060 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 106. | Серум, плазма | Одређивање реума фактора (RF) (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 082 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 107. | Серум, плазма | Одређивање бикарбоната (спектрофотометрија) | | ВН COB 083 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 108. | Серум, плазма | Одређивање комплемента С3 (имунотурбидиметрија) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 084 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 061 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 109. | Серум, плазма | Одређивање комплемента С4 (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 085 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|---------------------|--|------------------------------|--|-----------------------------------|------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB PRO 062 Упутство ²⁶⁾ | 15.05.2023. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas Pro | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 110. | Серум, плазма | Одређивање LDL холестерола (спектрофотометрија) | | ВН COB 086 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 111. | Серум | Одређивање киселе фосфатазе – укупне (спектрофотометрија) | | ВН COB 087 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 112. | Серум | Одређивање киселе фосфатазе - простатичне (спектрофотометрија) | | ВН COB 088 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 113. | Серум, плазма | Одређивање хомоцистеина (спектрофотометрија) | | ВН COB 089 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 114. | Серум, плазма, урин | Одређивање бета 2 микроглобулина (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 090 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 115. | Серум, плазма | Одређивање Анти ССР антитела (хемилуминисцентно имуно одређивање –ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 091 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 116. | Серум, плазма | Одређивање калцитонина (хемилуминисцентно имуно одређивање – ECLIA) | Нови анализатор | ВН COB 092 Упутство ¹⁾ Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | | |
| 117. | Серум, плазма | Одређивање цинка, Zn (спектрофотометрија) | | ВН COB 093 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 118. | Серум, плазма | Одређивање апополипротеина А, ApoA | | ВН COB 095 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|---------------|--|------------------------------|--|---|------------------|-------------------|-------------------------------------|
| | | (имунотурбидиметрија) | | | | | | |
| 119. | Серум, плазма | Одређивање аполипопротеина В, АроВ (имунотурбидиметрија) | | ВН СОВ 096 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 120. | Серум, плазма | Одређивање липопротеина (а), Lp(а) (имунотурбидиметрија) | | ВН СОВ 097 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 121. | Серум, плазма | Одређивање фенобарбитала – ниво лека (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 098 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 122. | Серум, плазма | Одређивање валпроинске киселине – ниво лека (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 099 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 123. | Серум, плазма | Одређивање ангиотензин конвертујућег ензима, АСЕ (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 100 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 124. | Серум, плазма | Одређивање NT-pro-BNP (хемилуминосцентно имуно одређивање - ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ 102 Упутство ¹⁾ ВН СОВ 102 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 125. | Серум, плазма | Одређивање прокалцитонина (хемилуминосцентно имуно одређивање - ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН СОВ 103 Упутство ¹⁾ ВН СОВ 103 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 126. | Серум, плазма | Одређивање бакра, Си (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 104 Упутство ¹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| 127. | Серум, плазма | Одређивање Антинуклеарних антитела ANA (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 017 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 128. | Серум, плазма | Одређивање антимиохондријалних антитела AMA (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 021 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 129. | Серум, Li-хепарин плазма | Одређивање Анти-Mullerian (AMH) хормона (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | BH COB 106 Упутство ¹⁾ BH COB 106 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 130. | Серум, плазма | Одређивање с-ANCA (анти PR3) (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 027 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 131. | Серум, плазма | Одређивање р-ANCA (анти MPO) (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 028 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 132. | Серум, плазма | Одређивање инхибина В (ензимско одређивање - ELISA) | | BH ELI 007 Упутство ⁹⁾ | | | | |
| 133. | Серум, плазма | Одређивање слободног тестостерона (ензимско одређивање - ELISA) | | BH ELI 008 Упутство ⁹⁾ | | | | |
| 134. | Серум | Одређивање 17-хидрокси прогестерона (17-ОН | | BH ELI 009 Упутство ⁹⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|---------------|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--|
| | | Прогестерона) (ензимско одређивање - ELISA) | | | | | | |
| 135. | Серум, плазма | Одређивање антитела на ткивну транслугтаминазу IgA (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 030 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 136. | Серум, плазма | Одређивање антитела на ткивну транслугтаминазу IgG (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 031 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 137. | Серум, плазма | Одређивање хромогранина А (ензимско одређивање - ELISA) | | BH ELI 011 Упутство ⁹⁾ | | | | |
| 138. | Серум, плазма | Одређивање Антикардиолипинских антитела IgG (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 026 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 139. | Серум, плазма | Одређивање Антикардиолипинских антитела IgM (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 025 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 140. | Серум, плазма | Одређивање ANTI LKM1 антитела (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | BH ALG 024 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 141. | Серум, плазма | Одређивање Антипаријеталних антитела | | BH ALG 029 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| | | (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | | | | | |
| 142. | Серум | Одређивање Антисперматозоидних антитела (ензимско одређивање - ELISA) | | ВН ELI 016 Упутство ⁹⁾ | | | | |
| 143. | Серум | Одређивање дихидротестостерона (ензимско одређивање - ELISA) | | ВН ELI 017 Упутство ⁹⁾ | | | | |
| 144. | Серум, плазма | Одређивање Антифосфолипидних антитела IgM (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 019 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 145. | Серум, плазма | Одређивање Антифосфолипидних антитела IgG (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 020 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 146. | Серум, плазма | Одређивање антитела на глијадин IgA (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 022 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 147. | Серум, плазма | Одређивање антитела на глијадин IgG (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 023 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|--|------------------------------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| 148. | Серум, плазма | Одређивање антитела на бета-2-гликопротеин IgM (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 032 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 149. | Серум, плазма | Одређивање антитела на бета-2-гликопротеин IgG (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 033 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 150. | Фецес | Одређивање калпротектина (имунохроматографија) | | ВН CAL 001 Упутство ¹⁵⁾ | | | | |
| 151. | Фецес | Одређивање калпротектина (имунотурбидиметријски) | | ВН COB 105 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 152. | Серум, плазма | Одређивање Протеин S100 (хемилуминисцентно имуно одређивање -ECLIA) | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 108 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u MLP u prilogu |
| 153. | Серум, плазма | Одређивање анти ds DNA (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 018 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 154. | Серум, плазма | Одређивање Anti-SS-A (RO) антитела (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 036 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 155. | Серум, плазма | Одређивање Anti-SS-B (LA) антитела (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН ALG 037 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 156. | Серум, плазма | Одређивање Јо-1 антитела (ензимскоимуно) | | ВН ALG 035 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| 157. | Плазма | Одређивање- ELISA) Одређивање протромбинског времена (фотооптичка коагулометрија) | | ВН ВCS 001 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 158. | Плазма | Одређивање фибриногена (фотооптичка коагулометрија) | | ВН ВCS 002 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 159. | Плазма | Одређивање активираних парцијалног протромбинског времена - АРТТ (фотооптичка коагулометрија) | | ВН ВCS 003 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 160. | Плазма | Одређивање протеина S (free-antigen) (имуно-турбидиметријска метода) | | ВН ВCS 004 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 161. | Плазма | Одређивање Протеина Ц (спектрофотометрија) | | ВН ВCS 005 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 162. | Плазма | Одређивање АРСР (резистенција на активирани протеин Ц) (фотооптичка коагулометрија) | | ВН ВCS 006 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 163. | Плазма | Одређивање D-димера (имунотурбидиметрија) | | ВН ВCS 007 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |
| 164. | Плазма | Одређивање Лупус антикоагуланса (фотооптичка | | ВН ВCS 008 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|--------|---|------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------|----------------------|-------------------------------------|
| | | коагулометрија) | | | | | | |
| 165. | Плазма | Одређивање тромбинског времена (фотооптичка коагулометрија) | | ВН ВFT 004 Упутство ⁴⁾ | | | | |
| 166. | Плазма | Одређивање BNP (хемилуминисцентно имуноодређивање – CMIA) | | ВН ALI 001 Упутство ¹⁸⁾ | | | | |
| 167. | Серум | Одређивање 25ОН витамина D (хемилуминисцентно имуноодређивање – CMIA) | | ВН ALI 002 Упутство ¹⁸⁾ | | | | |
| 168. | Серум | Одређивање инсулину сличног фактора раста 1 – IGF-1 (Somatomedin C) (хемилуминисцентно имуноодређивање) | | ВН COB 109 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 109 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 169. | Серум | Одређивање хормона раста (HGH, Somatotropin) (хемилуминосцентно имуно одређивање – ECLIA) | | ВН COB 110 Упутство ¹⁾ | | | | |
| | | | Референтни документ (Опрема) | ВН COB 110 Упутство ²⁾ | 17.06.2024. Ivana Tadić Dmitrović | O097 (u prilogu) | Roche Cobas e 411 | Zapis o učešću u PT shemi u prilogu |
| 170. | Серум | Одређивање алфа 1 антитрипсина (имунотурбидиметрија) | | ВН COB 111 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 171. | Серум | Одређивање фруктозамина (спектрофотометрија) | | ВН COB 112 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 172. | Серум | Одређивање карбамазепина | | ВН COB 113 | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|
|------|-----------------------------|---|--------|---------------------|--|--|--------------------------------------|--|

| | | | | | | | | |
|------|--------|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--|
| | | -ниво лека (спектрофотометрија) | | Упутство ¹⁾ | | | | |
| 173. | Серум | Одређивање холинестеразе (спектрофотометрија) | | ВН СОВ 114 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 174. | Серум | Одређивање церулоплазмине (имунотурбидиметрија) | | ВН СОВ 115 Упутство ¹⁾ | | | | |
| 175. | Серум | Одређивање Алфа-фетопротеина, АФР (хемилуминисцентно имуноодређивање – СМИА) | | ВН АЛI 004 Упутство ¹⁸⁾ | | | | |
| 176. | Серум | Одређивање ЕНА (екстрактибилни нуклеарни антигени) профил (immunoblot- IB) | | ВН IB 001 Упутство ²¹⁾ | | | | |
| 177. | Серум | Одређивање Anti Sm антигела (ензимскоимуно одређивање- ELISA) | | ВН АLГ 041 Упутство ¹⁶⁾ | | | | |
| 178. | Серум | Одређивање 17-хидрокси прогестерона (17-ОН Прогестерона) (CLIA) | | ВН МАG 001 Упутство ¹⁹⁾ | | | | |
| 179. | Серум | Одређивање слободног тестостерона (free Testosteron) (CLIA) | | ВН МАG 002 Упутство ¹⁹⁾ | | | | |
| 180. | Плазма | Одређивање D-димера (ELFA) | | ВН VИD 001 Упутство ²⁰⁾ | | | | |
| 181. | Плазма | Одређивање антитромбина (спектрофотометрија- | | ВН ВСS 009 Упутство ¹⁷⁾ | | | | |

| | |
|---------|--|
| BEO-LAB | <p><i>Lista akreditovanih aktivnosti (metoda, postupaka) u fleksibilnom području</i></p> <p><i>važi od 17.06.2024. -</i></p> <p><i>Oblast ispitivanja: Biohemijska, imunohemijska i hematološka ispitivanja biološkog materijala humanog porekla</i></p> |
|---------|--|

| Р.Б. | Предмет испитивања (узорак) | Врста испитивања и/ или карактеристика која се мери/техника испитивања | Измена | Референтни документ | Датум примене врсте испитивања/ овлашћена особа | Податак о запису о валидацији/ верификацији | Опрема на којој се испитивање изводи | Податак о учешћу/реализацији у ПТ/МЛП програму |
|------|-----------------------------------|---|--------|------------------------|--|--|---|--|
|------|-----------------------------------|---|--------|------------------------|--|--|---|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | параметри хемостазе) | | | | | | |
|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|