

Blutspende SRK

Change File Book

Algorithmen zur HBV/ HCV/ HIV Diagnostik

Version	In Kraft ab In Kraft bis	Änderungen
11	01.07.2023	<p>Neues Layout des Kapitels.</p> <p>N.B: Die Legende der Tabelle «HBV Diagnostik inklusive OBI» befindet sich neu unter der Tabelle.</p> <p>Inhaltliche Änderungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allgemeiner Untersuchungsablauf: Ergänzung von «bei bestätigt POS» (Zeile 6) • Algorithmen HBV-, HCV-, HIV-Diagnostik: Ergänzung von «bei POS. Resultate» (Zeile 6) • Algorithmus HIV-Diagnostik: Löschen von p24 Ag Test (Zeile 5) • Erläuterungen zum Algorithmus HIV-Diagnostik beim Blutspender: <ul style="list-style-type: none"> ○ Zeile 1: Es dürfen müssen Kombi-Tests (Ak und Ag gleichzeitig bestimmt) berücksichtigt verwendet werden. ○ Zeile 5: Info erfolgt, ob Ak oder Ag Komponente des Screeningtests reaktiv ist.
09	01.02.2021 - 31.01.2022	<p>Im allgemeinen Untersuchungsablauf Verweis auf das FOR 2219(HCV, HBV, HIV, T. Pallidum) (Zeile 6), sowie Ergänzung (*) bei Konfirmation IND./POS.* und *Informieren(Zeile 6).</p> <p>In allen anderen Algorithmen Verweis auf das FOR 2219 (Zeile 8), sowie Ergänzung (*) bei Konfirmation IND./POS.* und *Informieren(Zeile 6). Neue Pfeile zwischen 2. Blutprobe und Spender-bezogener Lock back (Zeile 6-7).</p> <p>In allen Tabellen Ergänzungen mit Meldung FOR 2219; Per Mail an SMC, Koordinationsstelle und B-CH (Zeile 8).</p> <p>Der Name «Meldungsstelle» wurde überall mit «Koordinationsstelle» ersetzt.</p> <p>Ergänzungen in allen Entscheidungsprioritäten: 2 x NR oder Diskriminierung negativ. NR/R, R/R oder Diskriminierung reaktiv.</p> <p>In allen Tabellen «Erläuterungen zum Algorithmus» Ergänzung auf Zeile 2: Bei initial reaktiven NAT Tests in der Einzelspendemuss eine Wiederholung nur erfolgen, wenn die korrespondierende serologische Testung für den Marker negativ ist. Falls die serologische Testung positiv ist, wird das initial reaktive NAT Resultat als korrekt reaktiv betrachtet.</p> <p>In der Tabelle «Erläuterungen zum Algorithmus HBV» zusätzliche Ergänzung auf Zeile 2: Bei HBV wird bei negativem HBsAg zusätzlich anti HBc getestet. Falls bestätigt anti-HBc positiv (2. unabhängiger Test oder Neutralisation)ist, wird auch hier das initial reaktive NAT Resultat als korrekt reaktiv betrachtet.</p> <p>In der Tabelle «HBV Diagnostik inklusive OBI» Ergänzungen bei Fall 3-Konfirmation mit «Meldung FOR 452»; bei Fall 3 – 2. Blutprobe «Expositionsrisiko erfassen FOR 2219»; bei Fall 4- 2. Blutprobe «Expositionsrisiko erfassen FOR 2219»</p>

Version	In Kraft ab In Kraft bis	Änderungen
08	01.02.2020 - 31.01.2021	<p>Der «Allgemeiner Untersuchungsablauf» wird mit dem Hinweis auf «F OR 452» ergänzt und «Bestätigung» wird mit «Konfirmation» (Linien 5-6) ersetzt.</p> <p>Algorithmus HBV Diagnostik (ohne OBI) bei Blutspenden und Blutspendern inkl. Erläuterungen zum Algorithmus HBV Diagnostik beim Blutspender wieder eingefügt. Dazu wurden als Hilfestellung Entscheidungsprioritäten erarbeitet.</p> <p>Die Interpretationshilfe HBV wird umbenannt in «HBV Diagnostik inklusive OBI»:</p> <p>In dieser Tabelle wird das Prozedere bez. «Meldung FOR 452» angepasst und unter «Fall 3: Konfirmation» die erste Zeile bei Anti-HBc mit «-» ergänzt und darunter eine zusätzliche Zeile eingefügt:</p> <p>«HBsAg Bei Konf. mit Neutralisat.: - Anti- HBc: + Massnahme Spender: RW Prozedere/ Interpretation/ Bemerkung: Spender informieren 2. Blutprobe»</p> <p>Die Algorithmen HCV und HIV und die Erläuterungen werden mit dem Hinweis auf «Meldung FOR 452, per Mail an SMC, Meldestelle und B-CH» (Linie 6) ergänzt, «Bestätigung» wird allg. mit «Konfirmation» ersetzt und auf Linie 7 wird folgende Anpassung gemacht: «Quantitative oder qualitative NAT bei positiven Spenden muss im Referenzlabor B-CH geschehen.».</p>
07	01.02.2019 - 31.01.2020	<p>Neuer Titel: « Algorithmen zur HBV/ HCV/ HIV Diagnostik bei Blutspenden und Blutspendern ».</p> <p>Alt: « Algorithmen zur Virus-Diagnostik bei Blutspenden und Blutspendern. »</p>
06	01.07.2018 - 31.01.2019	Ein Re-Entry bei bestätigtem Status nach einer HBV-Infektion ist nicht mehr möglich. Das Dokument wurde entsprechend angepasst.
05	01.07.2017 - 30.06.2018	Ablaufschema S. 2 & 5 unter 8 ergänzt: „...und Expositionsrisiko erfassen bei bestätigt POS“; Ablaufschema S. 8 unter 7 & 8 gelöscht: „p24Ag“; S. 8 unter 8 ergänzt: „...und Expositionsrisiko erfassen“.
04	01.07.2015 - 30.06.2017	<p>Algorithmen für HBV, HCV und HIV, die 2. Blutprobe ergänzen mit: "oooo" und "quant. / qualit"</p> <p>Erläuterungen zum Algorithmus HBV-, HCV- und HIV-Diagnostik beim Blutspender, Massnahmen: Zeile 2 ergänzen mit "Falls im NAT-Screening Assay keine Diskrimination vorgenommen werden kann, muss ein Aliquot zur Diskrimination an das Referenzlabor B-CH SRK gesandt werden" und eine weitere Zeile 7 einfügen mit dem Text "Quantitative oder qualitative NAT bei positiven Spenden muss im Referenzlabor B-CH SRK geschehen" und Anmerkung "oooo"</p>
03	01.01.2013 - 30.06.2015	<p>Neue Formulierung: Erläuterung zum Algorithmus HBV-Diagnostik beim Blutspender, Zeilen 5, Massnahme, Neu: °° „Nachuntersuchung mit anderen Testkomponenten wenn nötig, Neutralisation und Anti-HBc-Testung“; 0* „Der Spendearzt entscheidet über die weitere Zulassung des Spenders.“</p> <p>Erläuterung zum Algorithmus HCV-Diagnostik beim Blutspender,</p>



Version	In Kraft ab In Kraft bis	Änderungen
		Zeilen 5, Massnahme, Neu: 0* „Der Spendearzt entscheidet über die weitere Zulassung des Spenders.“ Erläuterung zum Algorithmus HIV-Diagnostik beim Blutspender, Zeilen 5, Massnahme, Neu: 0* „Der Spendearzt entscheidet über die weitere Zulassung des Spenders.“
02	01.09.2009 - 31.12.2012	Aktualisierung des Algorithmus zur HBV-Diagnostik.
01	01.01.2006 - 31.08.2009	Neuaufgabe.