

## NOVEDADES EN LA NUEVA VERSIÓN DEL CATÁLOGO GNC (CLC\_GNC\_v13.11\_24-01-2023 Rev2)

Esta nueva versión del catálogo GNC incorpora 700 nuevos registros entre CLC Y GNC.

Como bloques nuevos de codificación, siguiendo el protocolo de trabajo programado por el grupo de genética del GNC, hemos incorporado:

- GENÉTICA Molecular (oncología): ADN circulante
- GENÉTICA Molecular (hematología): Neoplasia hematopoyética y linfoide (nuevas mutaciones y síndromes NGS)
- GENÉTICA Molecular (otras patologías): Enfermedad renal tubular.

Luego, hasta completar los 700 nuevos códigos, se ha intentado dar respuesta a las codificaciones solicitadas por los usuarios de MPA, incorporándose novedades en las siguientes áreas del catálogo:

HEMATOLOGÍA General  
HEMOSTASIA/FIBRINOLISIS  
PROTEÍNAS ESPECÍFICAS (sangre)  
HORMONAS (sangre)  
HORMONAS (otras muestras)  
FÁRMACOS (sangre)  
ANÁLISIS CLÍNICOS (otras muestras)  
GENÉTICA Molecular  
GENÉTICA Molecular (dismorfia-musculoesqueleto)  
ALERGIA  
INMUNOLOGÍA General  
INMUNODIAGNÓSTICO INFECCIOSO (virus)  
MICROBIOLOGÍA (cultivo y microscopía)  
MICROBIOLOGIA Molecular (sangre)  
MICROBIOLOGIA Molecular (otras muestras)  
OTROS ESTUDIOS  
PARÁMETROS COMPLEMENTARIOS

Con respecto al número de decimales utilizados en cada prueba, solo hay un cambio en los CLC12181 y CLC12187, correspondientes al BNP y ProBNP. Los decimales de unidades convencionales e internacionales pasan de 1 a 0.

A reseñar la creación del grupo CLC09352 Mielograma, con todos sus componentes desagregados (antes solo existía código para informe en texto libre), y el grupo CLC09582 Tromboelastograma, también con todos sus componentes desagregados.

Detallar aquí todas las novedades sería muy extenso, por lo que remito al interesado a que se descargue el catálogo completo desde la web del GNC (<http://hrs3.hrs.sas.junta-andalucia.es/gnc/>), filtrando luego en la columna AC por la fecha 24/01/2023 para ver los cambios de esta versión.

Agradecer el interés de todos los compañeros que han solicitado códigos para nuevas pruebas, aportando información útil para su codificación. Agradecer especialmente al grupo de Genética del GNC por su incansable trabajo.

Saludos

23 de Febrero de 2023

Dr. Félix Gascón Luna  
Coordinador del GNC

**NOTA:** Los códigos solicitados que no se han podido incluir en esta versión, quedan pendientes para próximas ediciones del catálogo.