

HBsAg (antigene di superficie HBV)

Sigla test: **AU**

Codice SISS: 0091185

Metodo analitico: ECLIA

Significato clinico: La presenza di HBsAg nel sangue indica infezione acuta (epatite acuta da HBV) o lo stato di portatore cronico. La presenza di HBsAg indica sempre uno stato di infettività del soggetto. La determinazione dell'HBsAg viene eseguita come screening del sangue e dei suoi derivati al fine di evitare la trasmissione del virus dell'epatite B a riceventi di questi prodotti; inoltre gli "U.S. Centers for Disease Control" raccomandano lo screening prenatale di tutte le donne gravide affinché neonati di madri portatrici di HBV possano essere sottoposti a trattamento profilattico.

Strumento: COBAS 6000 E601 MODULE

Unità di misura:

Valori di riferimento: Negativo

Tipo campione: Siero

Volume minimo campione: 3 mL

Tappo provetta/contenitore: Rossa piccola

Volume provetta/contenitore: 4 mL

Giorni di dosaggio: Tutti i giorni dal lunedì al sabato

Tempi per la risposta: 2

Modalità di conservazione e trasporto:

Il campione può essere conservato a temperatura ambiente se giunge in laboratorio entro le 8 ore dal prelievo; per tempi di trasporto fino alle 24 ore il campione deve essere refrigerato a temperatura di +2 - 8°C.

Informazioni aggiuntive: n.d.

sinonimi: Au, antigene Australia, antigene di superficie HBV HBsAg

Data aggiornamento: 22/06/2023

"Le informazioni medico-scientifiche che si trovano in questo sito si intendono per un uso esclusivamente informativo e non possono in alcun modo sostituire la visita medica."