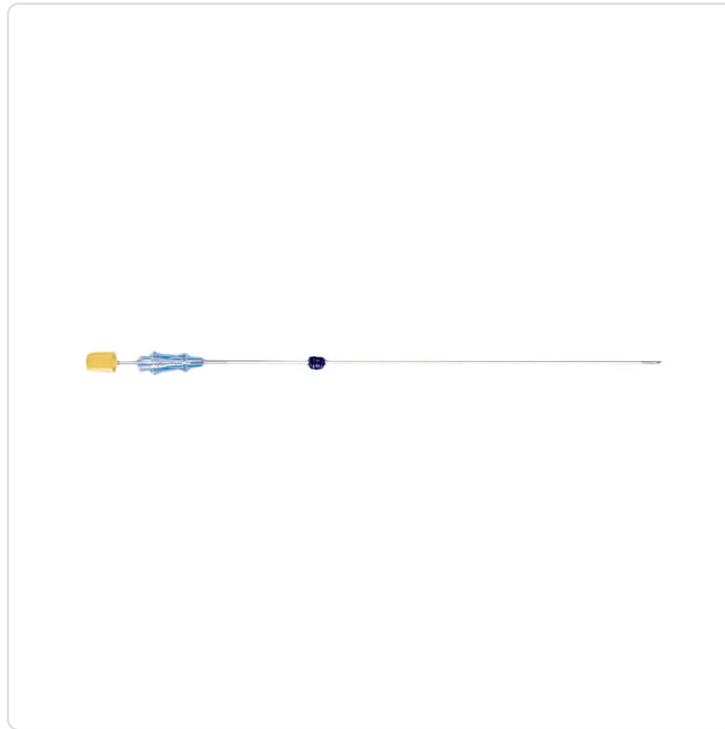


AGHI PER AMNIOCENTESI 20G x 100 mm - sterili
conf. 25 pz.



AGHI PER AMNIOCENTESI - STERILI

Ago 20 G x 100 mm

Per il prelievo transaddominale di liquido amniotico (tra la 15° e 18° settimana di gestazione) per la diagnosi prenatale di difetti genetici del feto. Utilizzato anche per esami citogenetici e biochimici. L'affilatura accurata dell'ago permette una penetrazione agevole e atraumatica. Il mandrino è provvisto di punta eco-marcata che permette un inserimento ecoguidato ed è caratterizzato da un codice colore per un'immediata identificazione della misura dell'ago. L'ago è provvisto di un fermo scorrevole per determinare la profondità di inserimento e di un raccordo luer-lock femmina per la raccolta del liquido amniotico con la siringa

Made in Italy.

L'ago è dotato di punta eco-marcata per facilitare la visualizzazione ecografica durante l'inserimento e consentire un posizionamento più preciso e controllato. La struttura è

progettata per favorire una penetrazione atraumatica e ridurre il disagio durante la procedura diagnostica.

Il fermo scorrevole consente di determinare la profondità di inserimento, mentre il raccordo luer-lock femmina facilita il collegamento per la raccolta del liquido amniotico. Il prodotto sterile monouso è confezionato in pratiche confezioni da 25 pezzi ed è indicato per utilizzo professionale specialistico.

FAQ - Domande e Risposte

A cosa servono gli aghi per amniocentesi?

Sono utilizzati per il prelievo di liquido amniotico durante procedure diagnostiche prenatali.

Gli aghi sono sterili?

Sì, ogni ago è sterile e monouso.

La punta è visibile in ecografia?

Sì, la punta eco-marcata facilita il controllo ecografico durante l'inserimento.

Il prodotto è destinato a uso professionale?

Sì, è indicato esclusivamente per personale medico specializzato.

La confezione contiene 25 pezzi?

Sì, il prodotto è venduto in confezione da 25 aghi sterili.

Aghi per amniocentesi 20G x 100 mm sterili conf. 25 pezzi con punta eco-marcata.
Dispositivi professionali per diagnostica prenatale e ginecologia.